



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 001 - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 001] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 001 Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	01450	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU Náklady spojené s výlukovým jízdním řádem pro autobusové linky. Jako např. - označení vyloučených zastávek, informovanost cestujících, označení náhradních zastávek a tras a náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy Fixní cena 110.000,- Kč  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady související s náhradní autousovou dopravou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění/ochránění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Fyzická ochrana vedení plynovodu (pomocí panelů) a silových kabelů (chráničky). Nutné vytyčení všech podzemních sítí v celé stavbě s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Kopané sondy na ověření průběhu podzemních sítí, v počtu 20 ks. O velikosti 1 x 1 x 2,0 m, kopáno ručně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, během stavby, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) Cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP.V rozsahu celé stavby a všech stavebních objektů.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 4x tištěné paré + 1x CD V rozsahu všech stavebních objektů Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítě technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02911.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	SOUB OR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu ( <a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a> ) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizační dokumentace - dílčích částí pro jednotlivé stavební objekty. Dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, 4xparé a 1xCD v el. podobě) objednatelem.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Pro objekty SO 101 Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro objekty stavby. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *DWG.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	4x tištěné paré + 1x CD OTSKP 2025 "SO 101 "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, vč. odsouhlasení TDS, projednání s vlastníky pozemků a potvrzený katastrálním úřadem. Počty výtisků pro SO 101 – 7x  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu <i>Specifikace</i> - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace průběhu stavebních prací, snímky 1 x týdně a důležité činnosti - předání investorovi digitálně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Dále pravidelně před zemními pracemi, speciálním zakládáním, objízdné trasy, stávající zdi, nemovitosti. 3x tiskem + el. nosič  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
13	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Účast geologa na stavbě pro posouzení základových poměrů. Čerpáno dle skutečnosti se souhlasem TDI.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 101 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE základní údaje o stavbě, velikost 1,0/1,5m	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 002 - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 002] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 002] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 002 Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	01450	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU Náklady spojené s výlukovým jízdním řádem pro autobusové linky. Jako např. - označení vyloučených zastávek, informovanost cestujících, označení náhradních zastávek a tras a náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy Fixní cena 110.000,- Kč  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady související s náhradní autousovou dopravou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění/ochránění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Fyzická ochrana vedení plynovodu (pomocí panelů) a silových kabelů (chráničky). Nutné vytyčení všech podzemních sítí v celé stavbě s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Kopané sondy na ověření průběhu podzemních sítí, v počtu 20 ks. O velikosti 1 x 1 x 2,0 m, kopáno ručně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, během stavby, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) Cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP.V rozsahu celé stavby a všech stavebních objektů.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 002] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 4x tištěné paré + 1x CD V rozsahu všech stavebních objektů Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítě technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02911.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	SOUB OR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 002] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu ( <a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a> ) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizační dokumentace - dílčích částí pro jednotlivé stavební objekty. Dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, 4xparé a 1xCD v el. podobě) objednatelem.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Pro objekty SO 102 Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro objekty stavby. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *DWG.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	4x tištěné paré + 1x CD OTSKP 2025 "SO 102 "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 002] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, vč. odsouhlasení TDS, projednání s vlastníky pozemků a potvrzený katastrálním úřadem. Počty výtisků pro SO 102 – 7x  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu <i>Specifikace</i> - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace průběhu stavebních prací, snímky 1 x týdně a důležité činnosti - předání investorovi digitálně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Dále pravidelně před zemními pracemi, speciálním zakládáním, objízdné trasy, stávající zdi, nemovitosti. 3x tiskem + el. nosič  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
13	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Účast geologa na stavbě pro posouzení základových poměrů. Čerpáno dle skutečnosti se souhlasem TDI.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 002] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 102 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE základní údaje o stavbě, velikost 1,0/1,5m	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 003 - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 003] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 003] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 003 Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	01450	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU Náklady spojené s výlukovým jízdním řádem pro autobusové linky. Jako např. - označení vyloučených zastávek, informovanost cestujících, označení náhradních zastávek a tras a náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy Fixní cena 110.000,- Kč  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady související s náhradní autousovou dopravou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění/ochránění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Fyzická ochrana vedení plynovodu (pomocí panelů) a silových kabelů (chráničky). Nutné vytyčení všech podzemních sítí v celé stavbě s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Kopané sondy na ověření průběhu podzemních sítí, v počtu 20 ks. O velikosti 1 x 1 x 2,0 m, kopáno ručně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, během stavby, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) Cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP.V rozsahu celé stavby a všech stavebních objektů.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 003] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 4x tištěné paré + 1x CD V rozsahu všech stavebních objektů Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítě technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02911.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	SOUB OR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 003] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu ( <a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a> ) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizační dokumentace - dílčích částí pro jednotlivé stavební objekty. Dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, 4xparé a 1xCD v el. podobě) objednatelem.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Pro objekty SO 103 Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro objekty stavby. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *DWG.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	4x tištěné paré + 1x CD OTSKP 2025 "SO 103 "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 003] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, vč. odsouhlasení TDS, projednání s vlastníky pozemků a potvrzený katastrálním úřadem. Počty výtisků pro SO 103 – 11x  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu <i>Specifikace</i> - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace průběhu stavebních prací, snímky 1 x týdně a důležité činnosti - předání investorovi digitálně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Dále pravidelně před zemními pracemi, speciálním zakládáním, objízdné trasy, stávající zdi, nemovitosti. 3x tiskem + el. nosič  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
13	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Účast geologa na stavbě pro posouzení základových poměrů. Čerpáno dle skutečnosti se souhlasem TDI.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 003] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 103 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	2,000	0,00	0,00
		základní údaje o stavbě, velikost 1,0/1,5m				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		2 = 2,000 [A]				
		<i>Položka zahrnuje:</i>				
		- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem				
		- veškeré nosné a upevňovací konstrukce				
	Specifikace	- základové konstrukce včetně nutných zemních prací				
		- demontáž a odvoz po skončení platnosti				
		- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
		<i>Položka nezahrnuje:</i>				
		- x				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 004 - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 004] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 004] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 004 Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	01450	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU Náklady spojené s výlukovým jízdním řádem pro autobusové linky. Jako např. - označení vyloučených zastávek, informovanost cestujících, označení náhradních zastávek a tras a náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy Fixní cena 110.000,- Kč  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady související s náhradní autousovou dopravou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění/ochránění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Fyzická ochrana vedení plynovodu (pomocí panelů) a silových kabelů (chráničky). Nutné vytyčení všech podzemních sítí v celé stavbě s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Kopané sondy na ověření průběhu podzemních sítí, v počtu 20 ks. O velikosti 1 x 1 x 2,0 m, kopáno ručně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, během stavby, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) Cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP.V rozsahu celé stavby a všech stavebních objektů.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 004] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 4x tištěné paré + 1x CD V rozsahu všech stavebních objektů Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítě technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02911.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	SOUB OR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 004] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu ( <a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a> ) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizační dokumentace - dílčích částí pro jednotlivé stavební objekty. Dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, 4xparé a 1xCD v el. podobě) objednatelem.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Pro objekty SO 104 Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro objekty stavby. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *DWG.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	4x tištěné paré + 1x CD OTSKP 2025 "SO 104 "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 004] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, vč. odsouhlasení TDS, projednání s vlastníky pozemků a potvrzený katastrálním úřadem. Počty výtisků pro SO 104 – 5x  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu <i>Specifikace</i> - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace průběhu stavebních prací, snímky 1 x týdně a důležité činnosti - předání investorovi digitálně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Dále pravidelně před zemními pracemi, speciálním zakládáním, objízdné trasy, stávající zdi, nemovitosti. 3x tiskem + el. nosič  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
13	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Účast geologa na stavbě pro posouzení základových poměrů. Čerpáno dle skutečnosti se souhlasem TDI.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 004] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 104 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE základní údaje o stavbě, velikost 1,0/1,5m	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 005 - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 005] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 005] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 005 Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	01450	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU Náklady spojené s výlukovým jízdním řádem pro autobusové linky. Jako např. - označení vyloučených zastávek, informovanost cestujících, označení náhradních zastávek a tras a náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy Fixní cena 110.000,- Kč  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady související s náhradní autousovou dopravou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění/ochránění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Fyzická ochrana vedení plynovodu (pomocí panelů) a silových kabelů (chráničky). Nutné vytyčení všech podzemních sítí v celé stavbě s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Kopané sondy na ověření průběhu podzemních sítí, v počtu 20 ks. O velikosti 1 x 1 x 2,0 m, kopáno ručně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, během stavby, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) Cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP.V rozsahu celé stavby a všech stavebních objektů.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 005] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 4x tištěné paré + 1x CD V rozsahu všech stavebních objektů Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítě technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02911.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	SOUB OR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 005] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu ( <a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a> ) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizační dokumentace - dílčích částí pro jednotlivé stavební objekty. Dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, 4xparé a 1xCD v el. podobě) objednatelem.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Pro objekty SO 105 Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro objekty stavby. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *DWG.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	4x tištěné paré + 1x CD OTSKP 2025 "SO 105 "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 005] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, vč. odsouhlasení TDS, projednání s vlastníky pozemků a potvrzený katastrálním úřadem. Počty výtisků pro SO 105 – 5x  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu <i>Specifikace</i> - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace průběhu stavebních prací, snímky 1 x týdně a důležité činnosti - předání investorovi digitálně  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Dále pravidelně před zemními pracemi, speciálním zakládáním, objízdné trasy, stávající zdi, nemovitosti. 3x tiskem + el. nosič  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
13	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Účast geologa na stavbě pro posouzení základových poměrů. Čerpáno dle skutečnosti se souhlasem TDI.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 005] - Všeobecné a ostatní náklady pro SO 105 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE základní údaje o stavbě, velikost 1,0/1,5m	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 101 - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění náletových dřevin v příkopu (keře) SO 101 "40+80+65 = 185,000 [A]  Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	185,000	0,00	0,00
2	112018	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,5 m "5 = 5,000 [B]  Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezích Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	5,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,9 m "1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	1,000	0,00	0,00
4	112038	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Obvod přes 0,9 m "4 = 4,000 [A] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	4,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM Odstranění stáv.chodníku z betonové dlažby (30/30) - Vč. odstranění podkladu v tl. 250 mm a odvozu na skládku Odstranění stáv.chodníku z betonové zámkové dlažby tl. 60 mm + podkladní vrstvy tl.230 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Odstranění stáv.chodníku z betonové dlažby (30/30) "(15,6 * 0,85) *(0,06) = 0,796 [B] "Odstranění stáv.chodníku z betonové zámkové dlažby tl. 60 mm (14*0,65)*0,06 = 0,546 [C] "Celkové množství "1.342000 = 1,342 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,342	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
6	113328.a	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Odstranění stáv.chodníku z betonové dlažby (30/30) "(15,6 * 0,85) *(0,25) = 3,315 [B] "Odstranění stáv.chodníku z betonové zámkové dlažby tl. 60 mm (14*0,65)*0,23 = 2,093 [C] "Komunikace km 0,000 00 - 0,233 10 "(8,14 * 233,1)*0,235 = 445,897 [D] "Komunikace km 0,233 10 – 0,547 00 "(9,02 * 313,9)*0,235 = 665,374 [E] "Komunikace km 0,547 00 – 0,724 70 "(7,70 * 177,7)*0,290 = 396,804 [F] "Komunikace km 0,724 70 – 0,986 45 "(8,00 * 261,75)*0,13 = 272,220 [G] "Komunikace km 1,010 55 – 1,243 40 "(6,65 * 232,85)*0,24 = 371,629 [H] "Celkové množství "2157.332000 = 2 157,332 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	2 157,332	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113328.b	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávající štetové vrstvy v konstrukci stávající vozovky - na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 0,233 10 – 0,547 00 "(9,02 * 313,9)*0,11 = 311,452 [B] "Komunikace km 0,547 00 – 0,724 70 "(7,70 * 177,7)*0,16 = 218,926 [C] "Komunikace km 0,724 70 – 0,986 45 "(8,00 * 261,75)*0,12 = 251,280 [D] "Komunikace km 1,010 55 – 1,243 40 "(6,65 * 232,85)*0,11 = 170,330 [E] "Celkové množství "951.988000 = 951,988 [F] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	951,988	0,00	0,00
8	113338.a	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako ostatní odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 0,547 00 – 0,724 70 "(7,70 * 177,7)*0,055 = 75,256 [B] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	75,256	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	113338.b	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 0,233 10 – 0,547 00 "(9,02 * 313,9)*0,085 = 240,667 [B] "Komunikace km 0,724 70 – 0,986 45 "(8,00 * 261,75) *0,11 = 230,340 [C] "Komunikace napojení u žel. Přejezdu + začátek a konec úseku "((10 * 0,5) * 2+(6 * 0,5) * 2)*0,08 = 1,280 [D] "Celkové množství "472.287000 = 472,287 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	472,287	0,00	0,00
10	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. Včetně Odstranění obrubníkových odrazek 74 ks (15 + 14 + 27 + 18) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "dle situace obrubníků " "v délce (odečteno z AutoCadu) "(25,5 + 35,5 + 40,5 + 8,9 + 14,8 + 16,8 + 23,3 + 9,8 + 6,9 + 27 + 167,2 + 3,8 + 74 + 165 + 17,5) = 636,500 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M	636,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	113728.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 0,000 00 - 0,233 10 "(8,14 * 233,1)*0,265 = 502,820 [B] "Komunikace km 0,547 00 – 0,724 70 "(7,70 * 177,7)*0,055 = 75,256 [C] "Celkové množství "578.076000 = 578,076 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	578,076	0,00	0,00
12	113728.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Odvoz frézingu na skládku. Frézink nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 0,233 10 – 0,547 00 "(9,02 * 313,9) *0,07 = 198,196 [B] "Komunikace km 0,724 70 – 0,986 45 "(8,00 * 261,75) *0,09 = 188,460 [C] "Komunikace napojení u žel. Přejezdu + začátek a konec úseku "((10 * 1,5) * 2 + (6 * 1,5) * 2)*0,04 = 1,920 [D] "Komunikace napojení u žel. Přejezdu + začátek a konec úseku "((10 * 1) * 2 + (6 * 1) * 2)*0,05 = 1,600 [E] "Komunikace km 1,010 55 – 1,243 40 "(6,65 * 232,85) *0,12 = 185,814 [F] "Celkové množství "575.990000 = 575,990 [G] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	575,990	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace D.1.1.1.2 a VPR D.1.1.2.3 " "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(10 + 14 +10 + 10 + 10) = 54,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	54,000	0,00	0,00
14	121108	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace D.1.1.1.2 a VPR D.1.1.2.3 " "sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm "0,48 * 15,13*0,3 = 2,179 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku	M3	2,179	0,00	0,00
15	123738.a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025	M3	1 276,365	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"km 0,000 00 – 0,233 10, tl. 470 mm  <math>0,45 * 41,2 * 0,47 = 8,714 \text{ m}^3</math>  <math>0,30 * 119,3 * 0,47 = 16,821 \text{ m}^3</math>  <math>0,48 * 15,13 * 0,47 = 3,413 \text{ m}^3</math>  km 0,000 00 – 0,233 10, tl. 120 mm  <math>8,14 * 233,1 * 0,12 = 227,692 \text{ m}^3</math>  km 0,233 10 – 0,547 00, tl. 120 mm  <math>9,02 * 313,9 * 0,12 = 339,765 \text{ m}^3</math>  km 0,233 10 – 0,547 00, tl. 430 mm  <math>14,0 * 0,65 * 0,43 = 3,913 \text{ m}^3</math>  km 0,547 00 – 0,724 70, tl. 60 mm  <math>7,70 * 177,7 * 0,06 = 82,097 \text{ m}^3</math>  km 0,547 00 – 0,724 70, tl. 430 mm  <math>15,6 * 0,85 * 0,43 = 5,702 \text{ m}^3</math>  km 0,724 70 – 0,986 45, tl. 170 mm  <math>8,00 * 261,75 * 0,17 = 355,98 \text{ m}^3</math>  km 1,010 55 – 1,243 40, tl. 150 mm  <math>6,65 * 232,85 * 0,15 = 232,268 \text{ m}^3</math> "1276.365 = 1 276,365 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace zemní pláň komunikace km 0,000 00 – 1,243 40 v intravilánu (zemina písčité jíly)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Sanace zemní pláň komunikace km 0,000 00 – 1,243 40 v intravilánu "9509,444 * 0,5 = 4 754,722 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	4 754,722	0,00	0,00
		Specifikace				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	123738.c	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění krajnice tl.150 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>538,5 * 1 * 0,15 = 80,775 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	80,775	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. Především do ploch za obrubníky a ohumusované plochy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. č. 18230 "64,908 = 64,908 [A]</p> <p>"pol. č. 17411 a 17411.a "311,22+1,86 = 313,080 [B]</p> <p>"Celkové množství "377.988000 = 377,988 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	377,988	0,00	0,00
19	12922	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu "</p> <p>"odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm "(41,2 + 221,6 + 168,7 + 45,9 + 61,1)*1 = 538,500 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul>	M2	538,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	273,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 60 + 81 + 95 + 9 + 28 = 273,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
21	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	85,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "výkop pro vpusti (UV) "34 * 2,5 = 85,000 [A] "Celkové množství "85.000000 = 85,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Vyhlobení rýhy pro obrubu "(221,6 + 41,2) * 0,5 * 0,4 = 52,560 [A] "Výkop pro vsakovací jámu "1,5*3*1,5 = 6,750 [B] "Chráníčka ČEZ "0,6*0,6*80,5 = 28,980 [C] "Chráníčka O2 "0,6 * 0,6 * 93 = 33,480 [D] "pro přípojky UV, včetně pažení "1,20 * 1,5 * 196 = 352,800 [E] "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ "0,3*0,4*87 = 10,440 [F] "Celkové množství "485.010000 = 485,010 [G]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>	M3	485,010	0,00	0,00
		Specifikace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12373a "1276,365 = 1 276,365 [A] "pol. 12373b - se souhlasem tdi "4754,722 = 4 754,722 [B] "pol. 13173 "85 = 85,000 [C] "pol. 13273 "485,01 = 485,010 [D] "pol. 12373c "80,775 = 80,775 [E] "Celkové množství "6681.872000 = 6 681,872 [F]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6 681,872	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Únosný podklad pod krajnice – nezámrzny materiál, zhutněno - prům. tl.100 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	8,339	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (65 + 4 + 89,5 + 11 + 28 + 60,5 + 11) * 0,31 * 0,1 = 8,339 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	17411.a	<p>ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Vyrovnání terénu za novou obrubou - plynulé napojení na stávající stav. V místech, kde se zužuje stávající šířka vozovky. Vhodná zemina z mezideponie (včetně natěžení z deponie) nebo zásep vhodnou nenamrzavou a nesoudržnou zeminou, se zhutněním min. 98% PS odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle situace D.1.1.1.2 a VPR D.1.1.2.3 "</p> <p>"Vybourání uliční vpustí se zásepem "2,5*21 = 52,500 [B]</p> <p>"zpětný zásep rýh přípojek "196 * 1,2 * 1,1 = 258,720 [C]</p> <p>"Celkové množství "311.220000 = 311,220 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	311,220	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	17411.b	ZÁSYPAK JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích v tl. 0,5 m použije se zemina získaná na této stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 $0,75 * 4,96 * 0,5 = 1,860 [A]$  Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	1,860	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	17481.a	<p>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp výkopů pro kanalizační přípojky pod úrovní parapláně, hlinito písčité zemina se zhutněním - vč. dovozu ze zdroje dle zhotovitele a poplatku za nakoupení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"zásyp chráničky čez "0,6 * 0,3 * 80,5 = 14,490 [A]</p> <p>"zásyp chráničky o2 "0,6 * 0,3* 93 = 16,740 [B]</p> <p>"Celkové množství "31.230000 = 31,230 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	31,230	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	17481.b	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vsakovací jáma - filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16</p> <p>vsakovací jáma - HDK tl. 1,35 m, fr.32-63</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16 "(1,5 * 3 * 0,15) * 1 = 0,675 [B]</p> <p>"HDK tl. 1,35 m, fr.32-63 "(1,5 * 3 * 1,35) * 1 = 6,075 [C]</p> <p>"Celkové množství "6.750000 = 6,750 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6,750	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>frakce 0-16 mm, vč. ztrátého a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"obsyp chráničky čez "0,6 * 0,2 * 80,5 = 9,660 [A]</p> <p>"obsyp chráničky o2 "0,6 * 0,2 * 93 = 11,160 [B]</p> <p>"obsyp přípojek "0,40 * 1,2 * 196 = 94,080 [C]</p> <p>"Celkové množství "114.900000 = 114,900 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>	M3	114,900	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava zemní pláň zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "plocha pláň komunikace (odečteno z AutoCADU) "9509,444 = 9 509,444 [A] "plocha pod přípojky (odečteno z AutoCADU) "1,2*196 = 235,200 [B] "plocha pod UV (odečteno z AutoCADU) "1*1*34 = 34,000 [C] "pod krajnicí "(65 + 4 + 89,5 + 11 + 28 + 60,5 + 11) * 0,31 = 83,390 [E] "Celkové množství "9862.034000 = 9 862,034 [D]  Položka zahrnuje: - úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Položka nezahrnuje: - x	M2	9 862,034	0,00	0,00
31	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(37 + 77 + 27 + 222 + 41 + 13 + 12) * 1 = 429,000 [A] (0,75 * 4,96) = 3,720 [B] "Mezisoučet "432.720000 = 432,720 [C] "tl. vrstvy "C*0,15 = 64,908 [D]  Položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	64,908	0,00	0,00
32	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávníku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "432,72 = 432,720 [A]  Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	432,720	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v prostoru nově ohumusovaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "432,72 = 432,720 [A]  Položka zahrnuje: - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení Položka nezahrnuje: - x	M2	432,720	0,00	0,00
34	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "Ochrana stromů dřevěným bedněním do 2,0 m výšky SO 101 "112*4*2 = 896,000 [A]  Položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Položka nezahrnuje: - x	M2	896,000	0,00	0,00
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
35	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE  Cenová soustava OTSKP 2025 "VSAKOVACÍ JÁMA 1,5 x 3 x 1,5 m "22,5*1 = 22,500 [A]  Položka zahrnuje: - dodávku a uložení předepsané fólie včetně potřebných přesahů - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - přesahy se nezapočítávají do výměry	M2	22,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	212645	<p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I</p> <p>Kompletní položka pro provedení trativodu - potrubí DN 160 min. SN 8 s horní perforací, obsyp ŠD 16/32. Výkop rýhy šířky 400 mm - včetně odvozu a skládkovného, hloubka 150 mm pod úroveň parapláně. Včetně navrtávky/odbočky do UV/kanalizace.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>dle technické specifikace položka obsahuje :</p> <p>Výkop (0,3 * 0,4 * 1670) 200,40 m3</p> <p>Podsyp ze ŠP tl.100 mm (0,3 * 0,1 * 1670) 50,10 m3</p> <p>Obsyp ze ŠD fr.16/32 (200,40 – 50,10) 150,30 m3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"délka trativodu (odečteno z AutoCadu) "1670 = 1 670,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- platí pro kompletní konstrukce trativodů:</li> <li>- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu</li> <li>- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu</li> <li>- obsyp trativodu předepsaným materiálem</li> <li>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</li> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opláštění z geotextilie, fólie</li> </ul>	M	1 670,000	0,00	0,00
37	21452.a	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>SANACE AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace ŠD fr 63/125 tl. 300 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání.</p> <p>v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!!</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu) "9509,444*0,3 = 2 852,833 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného kameniva</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</li> <li>- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	2 852,833	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	21452.b	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO SANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace vozovky ŠD fr 0/63 tl. 200 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na parapláni. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu) "9509,444*0,2 = 1 901,889 [B] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	1 901,889	0,00	0,00
39	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro trativod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI a VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Separační geotextilie odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Geotextilie pro trativod "1,5*1670 = 2 505,000 [A] "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Separační geotextilie "3*87 = 261,000 [B] "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Vodoprpopustná a separační geotextilie "1*87 = 87,000 [C] "Celkové množství "2853.000000 = 2 853,000 [D] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x	M2	2 853,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	51,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "obetonování UV "34*1,5 = 51,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
41	45152.a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  frakce 0/32	M3	145,635	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod lože obruby "1941,8*0,5*0,15 = 145,635 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	45152.b Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO OTSKP 2025 "Zásyp rýhy štěrkem fr.32/63 "(0,60 * 0,47 * 87) = 24,534 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	24,534	0,00	0,00
43	45157.a Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 frakce 0/32 OTSKP 2025 "Lože chráničky čez "0,6 * 0,1 * 80,5 = 4,830 [A] "Lože chráničky o2 "0,6 * 0,1* 93 = 5,580 [B] "pod přípojky tl. 0,10 m "0,10 * 1,2 * 196 = 23,520 [C] "Celkové množství "33.930000 = 33,930 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	33,930	0,00	0,00
44	45157.b Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 frakce 0/32 OTSKP 2025 "filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16 "1*0,15*87 = 13,050 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	13,050	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	9 428,744	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (7,98 * 968,45) = 7 728,231 [A] (6,18 * 232,85) = 1 439,013 [B] (3 * 24,40) = 73,200 [C] "délka krajnice "0,7 * (269) = 188,300 [D] "Celkové množství "9428.744000 = 9 428,744 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
46	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 fr. 0/63	M2	9 774,194	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (7,98 * 968,45) = 7 728,231 [A] (6,18 * 232,85) = 1 439,013 [B] (3 * 24,40) = 73,200 [C] "délka krajnice "1,0 * (269) = 269,000 [D] "pod předláždění dlažby "264,75 = 264,750 [E] "Celkové množství "9774.194000 = 9 774,194 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-materiál (frézíng) RA 0/32 na nezpevněné krajnice nebo nezpevněné sjezdy. Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 $(65 + 4 + 89,5 + 11 + 28 + 60,5 + 11) * 0,5 = 134,500$ [A] Položka zahrnuje: - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu Specifikace - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	134,500	0,00	0,00
48	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod ACP "9428,744 = 9 428,744 [A] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu Specifikace - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	9 428,744	0,00	0,00
49	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod ACO "9281,964 = 9 281,964 [A] "pod ACL "9298,8641 = 9 298,864 [B] "Komunikace napojení u žel. přejezdu "30+20+10 = 60,000 [C] "Celkové množství "18640.828000 = 18 640,828 [D] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu Specifikace - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	18 640,828	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
50	57280A	PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA STUDENA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	325,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (3,25 * 25) * 2 * 2 = 325,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - termosetové pojivo - zdršňující materiál (kamenivo) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
51	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	9 270,444	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (7,98 * 968,45) = 7 728,231 [A] (6,18 * 232,85) = 1 439,013 [B] (3 * 24,40) = 73,200 [C] "Komunikace napojení u žel. přejezdu "(10 * 1,5) * 2 = 30,000 [D] "Celkové množství "9270.444000 = 9 270,444 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	9 281,964	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (7,98 * 968,45) = 7 728,231 [A] (6,18 * 232,85) = 1 439,013 [B] (3 * 24,40) = 73,200 [C] "délka krajnice "0,08 * 269 = 21,520 [D] "Komunikace napojení u žel. přejezdu "(10 * 1) * 2 = 20,000 [E] "Celkové množství "9281.964000 = 9 281,964 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
53	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	9 298,864	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (7,98 * 968,45) = 7 728,231 [A] (6,18 * 232,85) = 1 439,013 [B] (3 * 24,40) = 73,200 [C] "délka krajnice "0,18 * (269) = 48,420 [D] "Komunikace napojení u žel. přejezdu "(10 * 0,5) * 2 = 10,000 [E] "Celkové množství "9298.864000 = 9 298,864 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
54	58301	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM betonové panely na ochranění plynovodního vedení je uvažován panel šířky 1,0 m včetně všech prací odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 $(7 + 7 + 11 + 14 + 11 + 11 + 8 + 9 + 12 + 8 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9) = 152,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	152,000	0,00	0,00
55	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m " $(25,4 + 3 + 9 + 9 + 11 + 135,3 + 160,3) * 0,75 = 264,750$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - pod pojmem "předláždění" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar <i>Položka nezahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)	M2	264,750	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM trouby PVC DN 150, min SN 12 - vč. kolen, tvarovek, přechodek, montáže - pro napojení vpustí. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	196,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "délka přípojek (odečteno z AutoCADU) "(7 + 7 + 1 + 3 + 3 + 3 + 9 + 9 + 3 + 9 + 3 + 5 + 2 + 7 + 7 + 7 + 4 + 11 + 9 + 2 + 7 + 7 + 7 + 7 + 3 + 7 + 3 + 7 + 3 + 2 + 13 + 8 + 11) = 196,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
57	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	87,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 87 = 87,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "Chránička ČEZ "7 + 10 + 10 + 7,5 + 7,5 + 12 + 8,5 + 8,5 + 9,5 = 80,500 [A] "Chránička O2 "8,5 + 15,7 + 13,8 + 55 = 93,000 [B] "Celkové množství "173.500000 = 173,500 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	173,500	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
59	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní prefabrikované uliční vpust' - s roz. mříže 300 x 500 pro zatížení D400 s kalovým košem a dnem s výtokem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "počet vpustí "34 = 34,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	34,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 Výšková úprava poklopů + nákup nových	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
61	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Výšková úprava poklopů + nákup nových	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
62	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava šoupat a hydrantů vodovodu v komunikaci na novou niveletu odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	9,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a pochůzky " "počet stávajících krycích hrnců "9 = 9,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
63	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění bílých směrových sloupků "10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
64	91267R.R	ODRAZKY NA OBRUBNÍK Obrubníková odrazka (rozestup po 0,5 m) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	80,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 20+20+20+20 = 80,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
65	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ 2* IZ 4a – Obec „SKŘIVANY“ 2* IZ 4b – Konec obce „SKŘIVANY“ 4* IP 10b – Návěst před slepou pozemní komunikací 4* E2b – Tvar křižovatky 8* IP 6 – Přejechod pro chodce 9* P 2 – Hlavní pozemní komunikace 3* A 2b – Dvojitá zatáčka, první vlevo 2* A 10 + A 11 – Světelné signály + Pozor, přechod pro chodce 1* IP 13e – Parkoviště K+R 1* B 28 + E13 – Zákaz zastavení + Text „NÁSTUPNÍ PLOCHA HASIČSKÉ TECHNIKY DÉLKY 12 M“ 2* IJ 4b – Zastávka 2* IS 3b – Směrová tabule (s dvěma cíli) „327 JIČÍN 30.“, „SMIDARY 4“, „HOŘICE 20“, „PODOLIBY 5“ 1* B 28 – Zákaz zastavení 1x IS 21c – Směrová tabule pro cyklisty „4290“ 2* P 2 + E 2b – Hlavní pozemní komunikace + Tvar křižovatky 1* IS 1a + IS 3a + IS 3b + IS 5 + IS 21b – Směrová tabule pro příjezd k dálnici „PRAHA“ + Směrová tabule (s dvěma cíli) „327 CHLUMEC N.C.13“, „NOVÝ BYDŽOV 3“ + Směrová tabule (s dvěma cíli) „HOŘICE 20“, „PODOLIBY 5“ + Směrová tabule k jinému cíli „LODÍN“ + Směrová tabule pro cyklisty „4290“ 2* A 29 + A 31a – Železniční přejezd se závorami + Návěstní deska 240 m 3* A 11 – Pozor, přechod pro chodce 4* A 31b – Návěstní deska 160 m 4* A 31a – Návěstní deska 80 m 2* E13 + Ev. číslo – Text „KONEC CHEMICKÉHO OSYPU“ + Evidenční číslo mostu „327-023“ 2* E13 – Text „KONEC CHEMICKÉHO OSYPU“ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	77,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 77 = 77,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
66	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	61,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "k odstranění "61 = 61,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
67	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.1. zůstává zhotoviteli	KUS	36,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "k odstranění "36 = 36,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
68	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	46,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Sloupek + patka "46 = 46,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
69	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ typ II.BÍLÁ barva s retroreflexní úpravou včetně předznačení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(42,3 + 19 + 156,5 + 31,7 + 30 + 31,65 + 28,8 + 30 + 30 + 10) * 0,125 = 51,244 [A] "V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) "(23,2 + 19 + 22,8 + 17,7 + 13,9 + 13,7 + 19 + 14,5 + 11,2 + 11,4 + 13,4) * 0,5*0,25 = 22,475 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "(19 + 46,5 + 357 + 321 + 64) *3/4,5*0,125 = 67,292 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(60,5 + 43,8 + 175,9 + 27 + 10,8) * 0,125 = 39,750 [D] "V5 (0,50) bílá plná "(3,5 * 2) * 0,5 = 3,500 [E] "V7a (0,50) bílá plná "(7 + 6 + 7 + 6) * 4 * 0,5 = 52,000 [F] "V10d (0,5/0,5/0,25) (bílá přerušovaná) "160 * (1,5/3) * 0,25 = 20,000 [G] "V11a autobusová zastávka 125 mm (bílá), včetně nápis BUS "((18 + 14,7 + 3 + 3) * 2)*0,125+4*2,2 = 18,475 [H] "V12a nástupní plocha 125 mm (žlutá) "(17 + 3 + 3) * 0,125 = 2,875 [I] "V13a šikmé rovnoběžné čáry "(2,3 + 2,2) * 0,125 + (6,9 + 22,6) * 0,25 = 7,938 [J] "Stín šířky 0,5 m "(2,6 + 2,65 + 1,6 + 0,5 + 3,1 + 2,9 + 2,9 + 2,7 + 2,7 + 2,7 + 2,5) * 0,5 = 14,775 [K] "V15 nápis na vozovce „50“ "2*1,5 = 3,000 [L] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [M] "V20 cyklopietokoridor "(14 + 21) * 1,5 = 52,500 [N] "Celkové množství "377.324000 = 377,324 [O] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha	M2	377,324	0,00	0,00
		Cenová soustava				
		Specifikace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
70	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA plastem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(42,3 + 19 + 156,5 + 31,7 + 30 + 31,65 + 28,8 + 30 + 30 + 10) * 0,125 = 51,244 [A] "V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) "(23,2 + 19 + 22,8 + 17,7 + 13,9 + 13,7 + 19 + 14,5 + 11,2 + 11,4 + 13,4) * 0,5*0,25 = 22,475 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "(19 + 46,5 + 357 + 321 + 64) * 3/4,5*0,125 = 67,292 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(60,5 + 43,8 + 175,9 + 27 + 10,8) * 0,125 = 39,750 [D] "V5 (0,50) bílá plná "(3,5 * 2) * 0,5 = 3,500 [E] "V7a (0,50) bílá plná "(7 + 6 + 7 + 6) * 4 * 0,5 = 52,000 [F] "V10d (0,5/0,5/0,25) (bílá přerušovaná) "160 * (1,5/3) * 0,25 = 20,000 [G] "V11a autobusová zastávka 125 mm (bílá), včetně nápis BUS "((18 + 14,7 + 3 + 3) * 2)*0,125+4*2,2 = 18,475 [H] "V12a nástupní plocha 125 mm (žlutá) "(17 + 3 + 3) * 0,125 = 2,875 [I] "V13a šikmé rovnoběžné čáry "(2,3 + 2,2) * 0,125 + (6,9 + 22,6) * 0,25 = 7,938 [J] "Stín šířky 0,5 m "(2,6 + 2,65 + 1,6 + 0,5 + 3,1 + 2,9 + 2,9 + 2,7 + 2,7 + 2,7 + 2,5) * 0,5 = 14,775 [K] "V15 nápis na vozovce „50“ "2*1,5 = 3,000 [L] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [M] "V20 cyklopiktokoridor "(14 + 21) * 1,5 = 52,500 [N] "Celkové množství "377.324000 = 377,324 [O] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	377,324	0,00	0,00
71	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 (42 + 81,5 + 48 + 96,5 + 243,5 + 129 + 225,5 + 190,5 + 85 + 30,5 + 101 + 28,5 + 39 + 220,5 + 275,5 + 168,5)* 0,25 = 501,250 [A] Položka zahrnuje: - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože Položka nezahrnuje: - x	M2	501,250	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
72	915402	VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ Odstranění stávající betonové přídlažby včetně odvozu a uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	12,650	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v délce (odečteno z AutoCadu) "(28,8+21,8)*0,25 = 12,650 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
73	917224.a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	1 898,700	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "délka nových obrubníků (odečteno z AutoCADU) "(41,5 + 16,5 + 33,7 + 35,5 + 39,8 + 5 + 12,7 + 3,7 + 3 + 4 + 61,1 + 19,2 + 4,5 + 6 + 4 + 24,6 + 28,6 + 6 + 62,3 + 44,8 + 27,5 + 124 + 10 + 13,5 + 4 + 22 + 25,7 + 17 + 21 + 12 + 31,5 + 98 + 168 + 154 + 146 + 100 + 30 + 25 + 4 + 25 + 161 + 144 + 4 + 32 + 43) = 1 898,700 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
74	91725.b	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ bezbariérová obruba - do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	28,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "BEZBARIÉROVÁ OBRUBA (400/290/1006 mm) PŘÍMÝ "12+12 = 24,000 [A] "BEZBARIÉROVÁ OBRUBA (400/290-H25/1000 mm) PŘECHODOVÝ LEVÝ "2 = 2,000 [B] "BEZBARIÉROVÁ OBRUBA (400/290-H25/1000 mm) PŘECHODOVÝ PRAVÝ "2 = 2,000 [C] "Celkové množství "28.000000 = 28,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
75	91726.c	KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ (300/195/600 mm) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	15,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ (300/195/600 mm) "4+4+3,5 = 11,500 [A] "SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový pravý (150-300/250/600 mm) "3*0,6 = 1,800 [B] "SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový levý (150-300/195/600 mm) "3*0,6 = 1,800 [C] "Celkové množství "15.100000 = 15,100 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
76	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	141,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára "(10 + 14 + 10 + 10 + 10 + 10) = 64,000 [A] "Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára "(10 + 14 + 7,0 + 6,5 + 10 + 10 + 10 + 10) = 77,500 [B] "Celkové množství "141.500000 = 141,500 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
77	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	0,054	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(10 + 14 +10 + 10 + 10)*0,001 = 0,054 [A] "Celkové množství "0.054000 = 0,054 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
78	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění stávajících vpustí včetně odvozu a uložení na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "původní UV k výměně "21 = 21,000 [A]  Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	21,000	0,00	0,00





## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 101.01 - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 101.01] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.01] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.01 Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12110 "64,908 = 64,908 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	64,908	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12110 "2,179 = 2,179 [E] "pol. 12373a "1276,365-311,22-1,86 = 963,285 [F] "pol. 12922 "538,5*0,1 = 53,850 [H] "pol. 12932 "273*0,5 = 136,500 [m] "pol. 13173 "85 = 85,000 [n] "pol. 13273 "485,01 = 485,010 [k] "pol. 12373c "80,775 = 80,775 [l] "Mezisoučet "1806.599000 = 1 806,599 [A] 1806,599*2,0 = 3 613,198 [B] <i>1. Položka obsahuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3 613,198	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.01] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015111.2	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení sanace aktivní zóny zemní pláň. Všechny dopravy na skládku	T	9 509,444	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373b - se souhlasem tdi "4754,722*2,0 = 9 509,444 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
4	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Frézování asfaltových vrstev v místě účelových komunikací v st. 967 a st. 1016 zatížených jako T3 a T4 (viz. V7). Tento materiál bude odvez na skládku. Obsah benzo(a)pyrenu je nižší než 50 mg/kg, zařazuje se vyfrézovaný asfalt pod kód 17 03 02 jako ostatní odpad. Všechny dopravy na skládku	T	142,986	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 11333a "75,256*1,9 = 142,986 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.01] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11318 "1,342 = 1,342 [A] "pol. 915402 "12,65*0,3 = 3,795 [F] "pol. 96687 "21*0,5*0,5*1,5 = 7,875 [H] "11352 "636,5*0,1025 = 65,241 [B] "Mezisoučet "78.253000 = 78,253 [C] 78,253*2,3 = 179,982 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	179,982	0,00	0,00
6	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "2157,332 = 2 157,332 [B] "pol. 11332b "951,988 = 951,988 [C] "Mezisoučet "3109.320000 = 3 109,320 [A] 3109,320*1,9 = 5 907,708 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	5 907,708	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.01] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	015670  Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC OTSKP 2025 "pol. 113338b "472,287 = 472,287 [A] "pol. 113728b "575,99 = 575,990 [B] "Mezisoučet "1048.277000 = 1 048,277 [C] 1048,277*1,9 = 1 991,726 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1 991,726	0,00	0,00
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 101.1 - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.1 Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653_napoj. na stáv. kom._NEUZNATELNÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku OTSKP 2025 "pol. 12373a - 17411 "98,822-36,68 = 62,142 [F] "pol. 13173 "10 = 10,000 [n] "pol. 13273 "43,2 = 43,200 [k] "Mezisoučet "115.342000 = 115,342 [A] 115,342*2,0 = 230,684 [B] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	230,684	0,00	0,00
2	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Frézování asfaltových vrstev v místě účelových komunikací v st. 967 a st. 1016 zatížených jako T3 a T4 (viz. V7). Tento materiál bude odvezen na skládku. Obsah benzo(a)pyrenu je nižší než 50 mg/kg, zařazuje se vyfrézovaný asfalt pod kód 17 03 02 jako ostatní odpad. Všechny dopravy na skládku OTSKP 2025 "pol. 11333a "29,503*1,9 = 56,056 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	56,056	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 96687 "2*0,5*2*2,3*0,5 = 2,300 [H] "pol. 11352 "88,8*0,4*0,5 = 17,760 [A] "Mezisoučet "20.060000 = 20,060 [B] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	20,060	0,00	0,00
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "184,813 = 184,813 [B] "pol. 11332b "81,163 = 81,163 [C] "Mezisoučet "265.976000 = 265,976 [A] 265,976*1,9 = 505,354 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	505,354	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015670  Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC OTSKP 2025 "pol. 11333b "3,196 = 3,196 [A] "pol. 11372b "2,632 = 2,632 [B] "Mezisoučet "5.828000 = 5,828 [C] 5,828*1,9 = 11,073 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	11,073	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
6	113328.a  Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((4,30 * 6,42)+(3,6 * 6,42)+(2,15 * 9,66) +(2,00 * 7,69)) *0,235 = 20,414 [B] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((2,00 * 8,85)+ (2,50 * 7,96))*0,235 = 8,836 [C] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((3,20 * 10,30)+(1,30 * 9,55)+(8,50 * 40,35)+(8,20 * 11,35))*0,29 = 139,612 [D] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((1,65 * 20,82) +(0,9 * 10)+(1,0 * 11,65))*0,29 = 15,951 [E] "Celkové množství "184.813000 = 184,813 [F] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	184,813	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113328.b	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávající štetové vrstvy v konstrukci stávající vozovky - na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách $((2,00 * 8,85) + (2,50 * 7,96)) * 0,11 = 4,136$ [B] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách $((3,20 * 10,30) + (1,30 * 9,55) + (8,50 * 40,35) + (8,20 * 11,35)) * 0,16 = 77,027$ [C] "Celkové množství "81.163000 = 81,163 [D] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	81,163	0,00	0,00
8	113338.a	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako ostatní odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách $(3,20 * 10,30) = 32,96$ $(1,30 * 9,55) = 12,415$ $(8,50 * 40,35) = 342,975$ $(8,20 * 11,35) = 93,07$ " $(481,42) * 0,055 = 26,478$ [B] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách $((1,65 * 20,82) + (0,9 * 10) + (1,0 * 11,65)) * 0,055 = 3,025$ [C] "Celkové množství "29.503000 = 29,503 [D] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	29,503	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	113338.b	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	3,196	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách $((2,00 * 8,85) + (2,50 * 7,96)) * 0,085 = 3,196$ [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
10	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	88,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace obrubníků " "v délce (odečteno z AutoCadu) $(13 + 4,2 + 4,4 + 4,5 + 4,7 + 3,6 + 3,8 + 3 + 2,6 + 4,6 + 6,7 + 6,8 + 5,2 + 5,1 + 5,3 + 5,3 + 6) = 88,800$ [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	60,186	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((3,20 * 10,30)+(1,30 * 9,55)+(8,50 * 40,35)+(8,20 * 11,35))*0,055 = 26,478 [B] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((4,30 * 6,42)+(3,6 * 6,42)+(2,15 * 9,66) +(2,00 * 7,69)) *0,265 = 23,020 [C] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "((1,65 * 20,82) +(0,9 * 10)+(1,0 * 11,65))*0,055 = 3,025 [D] "Sjezdy v plných kce. vrstvách Frézování komunikace tl. 100 mm "((1,20 * 16,36 )+(4,00 * 14,25 ))*0,1 = 7,663 [E] "Celkové množství "60.186000 = 60,186 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
12	11372.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. nebezpečný odpad - dle zařídění pau odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	2,632	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Frézování komunikace tl. 70 mm – nebezpečný odpad (2,00 * 8,85) = 17,70 (2,50 * 7,96) = 19,90 "37,6*0,07 = 2,632 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(6 + 6,5 + 8,5 + 8 + 7,5 + 7 + 7,7 + 8,6 + 6,1 + 8,3 + 14,3 + 9,7) = 98,200 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x	M	98,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	123738	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy tl. 120 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"(4,30 * 6,42) * 0,12 = 3,313 (3,6 * 6,42) * 0,12 = 2,773 (2,15 * 9,66) * 0,12 = 2,492 (2,00 * 7,69) * 0,12 = 1,846 (2,00 * 8,85) * 0,12 = 2,124 (2,50 * 7,96) * 0,12 = 2,388 "14,936 = 14,936 [B]</p> <p>"Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy tl. 60 mm (3,20 * 10,30) * 0,06 = 1,978 (1,30 * 9,55) * 0,06 = 0,745 (8,50 * 40,35) * 0,06 = 20,579 (8,20 * 11,35) * 0,06 = 5,584 "83,886 = 83,886 [C]</p> <p>"Celkové množství "98.822000 = 98,822 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	98,822	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	12573 Cenová soustava	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 17411 "36,68 = 36,680 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	36,680	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "výkop pro vpusti (UV) "4 * 2,5 = 10,000 [A] "Celkové množství "10.000000 = 10,000 [B] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	10,000	0,00	0,00
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pro přípojky UV, včetně pažení "1,20 * 1,5 * 24 = 43,200 [A] "Celkové množství "43.200000 = 43,200 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	43,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. 17411 "98,822-36,68 = 62,142 [A] "pol. 131738 "10 = 10,000 [B] "pol. 132738 "43,2 = 43,200 [C] "Mezisoučet "115.342000 = 115,342 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	115,342	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	17411	<p>ZÁSYPA A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Vyrovnaní terénu za novou obrubou - plynulé napojení na stávající stav. V místech, kde se zužuje stávající šířka vozovky. Vhodná zemina z mezideponie (včetně natěžení z deponie) nebo zásep vhodnou nenamrzavou a nesoudržnou zeminou, se zhutněním min. 98% PS odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Vybourání uliční vpustí se zásepem "2,5*2 = 5,000 [A] "zpětný zásep rýh přípojek "24 * 1,2 * 1,1 = 31,680 [B] "Celkové množství "36.680000 = 36,680 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	36,680	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "obsyp přípojek "0,30 * 1,2 * 24 = 8,640 [A] "Celkové množství "8.640000 = 8,640 [B]  Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	8,640	0,00	0,00
21	18110	ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava zemní pláňe zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 660,890 = 660,890 [A] 1,2*24 = 28,800 [B] "Celkové množství "689.690000 = 689,690 [C]  Položka zahrnuje: - úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Položka nezahrnuje: - x	M2	689,690	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "obetonování UV "4*1,5 = 6,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x				
23	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO frakce 0/32	M3	22,035	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod lože obruby "(212,4+81,4)*0,5*0,15 = 22,035 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 frakce 0/32  Cenová soustava OTSKP 2025 "pod přípojky tl. 0,10 m "0,10 * 1,2 * 24 = 2,880 [A] "Celkové množství "2.880000 = 2,880 [B]  Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	2,880	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
25	56143G	SMĚSI Z KAMENIVA STMELENÉ CEMENTEM SC C 8/10 TL. DO 150MM  Cenová soustava OTSKP 2025 "Rozšíření komunikace v křižovatkách (1,65 * 20,82) = 34,353 m2 (0,9 * 10) = 9,0 m2 (1,0 * 11,65) = 11,65 m2 "55,003 = 55,003 [A]  Specifikace Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	55,003	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	605,887	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (4,30 * 6,42) = 27,606 (3,6 * 6,42) = 23,112 (2,15 * 9,66) = 20,769 (2,00 * 7,69) = 15,38 (2,00 * 8,85) = 17,70 (2,50 * 7,96) = 19,90 (3,20 * 10,30) = 32,96 (1,30 * 9,55) = 12,415 (8,50 * 40,35) = 342,975 (8,20 * 11,35) = 93,07 "605,887 = 605,887 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 tl. 250 mm	M2	676,865	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (4,30 * 6,42) = 27,606 (3,6 * 6,42) = 23,112 (2,15 * 9,66) = 20,769 (2,00 * 7,69) = 15,38 (2,00 * 8,85) = 17,70 (2,50 * 7,96) = 19,90 (3,20 * 10,30) = 32,96 (1,30 * 9,55) = 12,415 (8,50 * 40,35) = 342,975 (8,20 * 11,35) = 93,07 Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 tl. 250 mm "605,887 = 605,887 [A] "Rozšíření komunikace v křižovatkách (1,65 * 20,82) = 34,353 m2 (0,9 * 10) = 9,0 m2 (1,0 * 11,65) = 11,65 m2 Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 tl. 250 mm "55,003 = 55,003 [B] "Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m "(4,7 + 2 + 1,7 + 2 + 2,3 + 2 + 2 + 2 + 2,6) * 0,75 = 15,975 [C] "Celkové množství "676.865000 = 676,865 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	605,887	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (4,30 * 6,42) = 27,606 (3,6 * 6,42) = 23,112 (2,15 * 9,66) = 20,769 (2,00 * 7,69) = 15,38 (2,00 * 8,85) = 17,70 (2,50 * 7,96) = 19,90 (3,20 * 10,30) = 32,96 (1,30 * 9,55) = 12,415 (8,50 * 40,35) = 342,975 (8,20 * 11,35) = 93,07 "605,887 = 605,887 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
29	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	1 401,038	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>"Napojení komunikace v hospodářských sjezdech  <math>1,20 * 16,36 = 19,632</math>  <math>4,00 * 14,25 = 57,00</math>  <math>(6,00 * 1) * 3 = 18</math>  pod obrusnou "94,632 = 94,632 [A]</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách  <math>(4,30 * 6,42) = 27,606</math>  <math>(3,6 * 6,42) = 23,112</math>  <math>(2,15 * 9,66) = 20,769</math>  <math>(2,00 * 7,69) = 15,38</math>  <math>(2,00 * 8,85) = 17,70</math>  <math>(2,50 * 7,96) = 19,90</math>  <math>(3,20 * 10,30) = 32,96</math>  <math>(1,30 * 9,55) = 12,415</math>  <math>(8,50 * 40,35) = 342,975</math>  <math>(8,20 * 11,35) = 93,07</math>  pod obrusnou "605,887 = 605,887 [B]</p> <p>"Napojení komunikace v hospodářských sjezdech  <math>1,20 * 16,36 = 19,632</math>  <math>4,00 * 14,25 = 57,00</math>  <math>(6,00 * 1) * 3 = 18</math>  pod ložnou "94,632 = 94,632 [C]</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách  <math>(4,30 * 6,42) = 27,606</math>  <math>(3,6 * 6,42) = 23,112</math>  <math>(2,15 * 9,66) = 20,769</math>  <math>(2,00 * 7,69) = 15,38</math>  <math>(2,00 * 8,85) = 17,70</math>  <math>(2,50 * 7,96) = 19,90</math>  <math>(3,20 * 10,30) = 32,96</math>  <math>(1,30 * 9,55) = 12,415</math>  <math>(8,50 * 40,35) = 342,975</math>  <math>(8,20 * 11,35) = 93,07</math>  pod ložnou "605,887 = 605,887 [D]</p> <p>"Celkové množství "1401.038000 = 1 401,038 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i>  - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i>  - x</p>				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM</p> <p>Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1</p> <p>V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Napojení komunikace v hospodářských sjezdech</p> <p>1,20 * 16,36 = 19,632</p> <p>4,00 * 14,25 = 57,00</p> <p>(6,00 * 1) * 3 = 18 "94,632 = 94,632 [A]</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách</p> <p>(4,30 * 6,42) = 27,606</p> <p>(3,6 * 6,42) = 23,112</p> <p>(2,15 * 9,66) = 20,769</p> <p>(2,00 * 7,69) = 15,38</p> <p>(2,00 * 8,85) = 17,70</p> <p>(2,50 * 7,96) = 19,90</p> <p>(3,20 * 10,30) = 32,96</p> <p>(1,30 * 9,55) = 12,415</p> <p>(8,50 * 40,35) = 342,975</p> <p>(8,20 * 11,35) = 93,07 "605,887 = 605,887 [B]</p> <p>"Celkové množství "700.519000 = 700,519 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	700,519	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách</p> <p>(4,30 * 6,42) = 27,606</p> <p>(3,6 * 6,42) = 23,112</p> <p>(2,15 * 9,66) = 20,769</p> <p>(2,00 * 7,69) = 15,38</p> <p>(2,00 * 8,85) = 17,70</p> <p>(2,50 * 7,96) = 19,90</p> <p>(3,20 * 10,30) = 32,96</p> <p>(1,30 * 9,55) = 12,415</p> <p>(8,50 * 40,35) = 342,975</p> <p>(8,20 * 11,35) = 93,07 "605,887 = 605,887 [A]</p> <p>"Celkové množství "605.887000 = 605,887 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	605,887	0,00	0,00
32	574E56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Napojení komunikace v hospodářských sjezdech</p> <p>1,20 * 16,36 = 19,632</p> <p>4,00 * 14,25 = 57,00</p> <p>(6,00 * 1) * 3 = 18 "94,632 = 94,632 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	94,632	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	605,887	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (4,30 * 6,42) = 27,606 (3,6 * 6,42) = 23,112 (2,15 * 9,66) = 20,769 (2,00 * 7,69) = 15,38 (2,00 * 8,85) = 17,70 (2,50 * 7,96) = 19,90 (3,20 * 10,30) = 32,96 (1,30 * 9,55) = 12,415 (8,50 * 40,35) = 342,975 (8,20 * 11,35) = 93,07 "605,887 = 605,887 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
34	581351	CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TŘ.L TL. DO 250MM Cementobetonový kryt CB I, TL.240 mm	M2	55,003	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Rozšíření komunikace v křižovatkách (1,65 * 20,82) = 34,353 m2 (0,9 * 10) = 9,0 m2 (1,0 * 11,65) = 11,65 m2 "55,003 = 55,003 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě a výztuže v předepsaném množství - očištění podkladu - uložení směsi a výztuže dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - úpravu povrchu krytu uvedenou v kapitole 7.10 ČSN 73 6123-1 - navrtání otvorů a osazení kotev a kluzných trnů v napojovacích spárách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	587206	<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</p> <p>Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m včetně doplnění ŠD v tl 250 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m "(4,7 + 2 + 1,7 + 2 + 2,3 + 2 + 2 + 2 + 2,6) * 0,75 = 15,975 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</li> <li>- nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</li> <li>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)</li> </ul>	M2	15,975	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
36	87433	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>trouby PVC DN 150, min SN 12 - vč. kolen, tvarovek, přechodek, montáže - pro napojení vpustí. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"délka přípojek (odečteno z AutoCADU) "(2+2+10+10) = 24,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</li> </ul>	M	24,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní prefabrikované uliční vpust' - s roz. mříže 300 x 500 pro zatížení D400 s kalovým košem a dnem s výtokem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "počet vpustí "4 = 4,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce Položka nezahrnuje: - x	KUS	4,000	0,00	0,00
38	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 Cenová soustava OTSKP 2025 5 = 5,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	5,000	0,00	0,00
39	899122	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ Cenová soustava OTSKP 2025 "vč. zákrytové desky "2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
40	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ poklop vykázán v položce 89911 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a pochůzky " "počet poklopů "5 = 5,000 [B] Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	5,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
41	89922 Cenová soustava	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
42	915111 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ typ II.BÍLÁ barva s retroreflexní úpravou včetně předznačení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(40) * 0,125 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	5,000	0,00	0,00
43	915211 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA plastem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(40) * 0,125 = 5,000 [A] "Celkové množství "5.000000 = 5,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	5,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
44	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M2	49,475	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (51,2 + 7 + 9 + 23 + 26,7 + 13 + 5 + 5 + 3,6 + 3,8 + 3,0 + 2,6 + 4,6 + 6,7 + 6,8 + 5,2 + 5,1 + 5,3 + 5,3 + 6) * 0,25 = 49,475 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
45	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) do bet. lože C30/37 XF3 s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	212,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "délka nových obrubníků (odečteno z AutoCADU) "(6,6 + 6,1 + 11,5 + 2,2 + 6,2 + 9,2 + 23,8 + 4 + 9,1 + 8,1 + 4 + 9,1 + 4,9 + 13 + 4,2 + 4,4 + 5 + 5 + 3,6 + 3,8 + 3 + 2,6 + 4,6 + 6,7 + 6,8 + 5,2 + 5,1 + 5,3 + 5,3 + 6 + 6 + 6 + 6) = 212,400 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
46	91726	KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEJDŮ (300/195/600 mm) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	81,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEJDŮ (300/195/600 mm) "(17 + 8 + 0,6 + 8 + 1 + 22 + 10 + 0,9 + 10,3) = 77,800 [A] "SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový pravý (150-300/250/600 mm) "3*0,6 = 1,800 [B] "SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový levý (150-300/195/600 mm) "3*0,6 = 1,800 [C] "Celkové množství "81.400000 = 81,400 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Intravilán Skřivany, km 38,410–39,653\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	0,039	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára "(6 + 6,5 + 8,5 + 8 + 7,5 + 7 + 7,7 + 8,6 + 6,1 + 8,3 + 14,3 + 9,7)*0,000400 = 0,039 [A] "Celkové množství "0.039000 = 0,039 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnicí profil</i>				
48	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění stávajících vpustí včetně odvozu a uložení na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "původní UV k výměně "2 = 2,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací,</i> - <i>veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</i> - <i>veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 101.2 - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**Rozpočet: **[SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.2 Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM Odstranění stáv.chodníku z betonové zámkové dlažby tl. 60 mm a odstranění stáv.chodníku z betonové dlažby (30/30) + podkladní vrstvy tl.250 mm  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "odstranění stáv.chodníku z betonové zámkové dlažby tl. 60 mm "12 * 0,4*(0,25+0,04+0,06) = 1,680 [B] "odstranění stáv.chodníku z betonové dlažby (30/30) "17,55 * 1,2*(0,25+0,04+0,05) = 7,160 [C] "Celkové množství "8.840000 = 8,840 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	8,840	0,00	0,00
2	113328.a	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025	M3	77,578	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"Odstranění šterku tl. 25 cm 10,9 * 0,30 = 3,27 1 * 0,8 = 0,8 6,5 * 0,7 = 4,55 0,8 * 5,7 = 4,56 1,3 * 0,52 = 0,68 12,35 * 0,35 = 4,323 13 * 0,73 = 9,49 4,00 * 0,57 = 2,28 12 * 0,15 = 1,8 (3,3 * 0,30) * 2 = 1,98 12,8 * 0,29 = 3,712 3,3 * 0,22 = 0,726 22,1 * 0,17 = 3,757 24,7 * 0,17 = 4,199 "46,127*0,25 = 11,532 [A] "Odstranění šterku tl. 25 cm 3,3 * 0,1 = 0,33 27,4 * 0,27 = 7,398 3,5 * 0,16 = 0,56 10,3 * 0,33 = 3,399 3 * 0,15 = 0,45 10,6 * 0,27 = 2,862 9,8 * 0,21 = 2,058 (3 * 0,1) * 2 = 0,6 10,15 * 0,25 = 2,5375 9,6 * 0,22 = 2,112 3,6 * 0,07 = 0,252 10,2 * 0,22 = 2,244 4,0 * 0,08 = 0,32 12,4 * 0,27 = 3,348 5,3 * 0,15 = 0,795 19,3 * 0,27 = 5,211 4,5 * 0,07 = 0,315 7,4 * 0,12 = 0,888 6,1 * 0,25 = 1,525 3,6 * 0,13 = 0,468 52,3 * 0,32 = 16,736 7,40 * 0,35 = 2,59 61 * 1,27 = 77,47 4,5 * 0,66 = 2,97 4,25 * 17,65 = 75,013 "137,439*0,25 = 34,360 [B]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3		"Odstranění šterku tl. 29 cm $1,3 * 8,24 = 10,712$ $2 * 0,35 = 0,7$ $3,2 * 1,65 = 5,28$ $3,4 * 1,64 = 5,576$ $4,0 * 1,47 = 5,88$ $12 * 1,38 = 16,56$ $4,5 * 1,60 = 7,2$ $3 * 0,11 = 0,33$ $5,25 * 2,20 = 11,55$ $4,0 * 2,57 = 10,28$ $6 * 4,75 = 28,5$ "102,568*0,29 = 29,745 [C] "Odstranění šterku tl. 13 cm $(0,12 * 4) = 0,48$ $4,4 * 0,58 = 2,552$ $4,0 * 0,36 = 1,44$ $4,0 * 0,22 = 0,88$ $4,0 * 0,11 = 0,44$ $4,0 * 0,17 = 0,68$ $4,0 * 0,15 = 0,6$ "7,072*0,13 = 0,919 [D] "Chodník Šterk. tl. 235 mm "1,45 *3*0,235 = 1,022 [E] "Celkové množství "77.578000 = 77,578 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	113328.b	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	68,785	0,00	0,00
		odstranění podkladních vrstev pro předláždění krytu ze zámkové dlažby				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 $275,138 * 0,25 = 68,785$ [A]				
		<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	113338.a	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI.</p> <p>Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako ostatní odpad.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"odstranění Penetrační makadam tl. 85 mm</p> <p>1,3 * 8,24 = 10,712</p> <p>2 * 0,35 = 0,7</p> <p>3,2 * 1,65 = 5,28</p> <p>3,4 * 1,64 = 5,576</p> <p>4,0 * 1,47 = 5,88</p> <p>12 * 1,38 = 16,56</p> <p>4,5 * 1,60 = 7,2</p> <p>3 * 0,11 = 0,33</p> <p>5,25 * 2,20 = 11,55</p> <p>4,0 * 2,57 = 10,28</p> <p>6 * 4,75 = 28,5 "(102,568)*0,085 = 8,718 [B]</p> <p>"odstranění Penetrační makadam tl. 85 mm</p> <p>1,2 * 10,11 = 12,132</p> <p>1 * 0,47 = 0,47</p> <p>23,7 * 1,22 = 28,914</p> <p>20,92 * 1,5 = 31,38</p> <p>9,85 * 1,8 = 17,73</p> <p>1,5 * 15,18 = 22,7</p> <p>1,5 * 35,03 = 52,545</p> <p>3,4 * 0,41 = 1,394</p> <p>3,0 * 1,8 = 5,4</p> <p>12,7 * 1,40 = 17,78</p> <p>1,15 * 31,75 = 36,513</p> <p>1,6 * 54,33 = 86,928</p> <p>47,15 * 2,15 = 101,3725</p> <p>2,25 * 14,57 = 32,7825</p> <p>2,4 * 30,7 = 73,68</p> <p>2,6 * 0,91 = 2,366</p> <p>11 * 2,86 = 31,46 "555,547 * 0,085 = 47,221 [C]</p> <p>"Celkové množství "55.939000 = 55,939 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	55,939	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113338.b	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI.</p> <p>Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Penetrační makadam tl. 85 mm – nebezpečný odpad</p> <p>3,3 * 0,1 = 0,33</p> <p>27,4 * 0,27 = 7,398</p> <p>3,5 * 0,16 = 0,56</p> <p>10,3 * 0,33 = 3,399</p> <p>3 * 0,15 = 0,45</p> <p>10,6 * 0,27 = 2,862</p> <p>9,8 * 0,21 = 2,058</p> <p>(3 * 0,1) * 2 = 0,6</p> <p>10,15 * 0,25 = 2,5375</p> <p>9,6 * 0,22 = 2,112</p> <p>3,6 * 0,07 = 0,252</p> <p>10,2 * 0,22 = 2,244</p> <p>4,0 * 0,08 = 0,32</p> <p>12,4 * 0,27 = 3,348</p> <p>5,3 * 0,15 = 0,795</p> <p>19,3 * 0,27 = 5,211</p> <p>4,5 * 0,07 = 0,315</p> <p>7,4 * 0,12 = 0,888</p> <p>6,1 * 0,25 = 1,525</p> <p>3,6 * 0,13 = 0,468</p> <p>52,3 * 0,32 = 16,736</p> <p>7,40 * 0,35 = 2,59</p> <p>61 * 1,27 = 77,47</p> <p>4,5 * 0,66 = 2,97</p> <p>4,25 * 17,65 = 75,013 "137,439*0,085 = 11,682 [B]</p>	M3	16,032	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		"Penetrační makadam tl. 110 mm – nebezpečný odpad $0,3 * 8,27 = 2,481$ $0,27 * 15,6 = 4,212$ $0,27 * 12,4 = 3,348$ $0,17 * 21 = 3,57$ $0,1 * 8,7 = 0,87$ $0,12 * 31,5 = 3,78$ $0,3 * 1 = 0,3$ $0,5 * 6 = 3$ $0,13 * 32,6 = 4,238$ $0,15 * 12,8 = 1,92$ $0,7 * 6 = 4,2$ $0,55 * 1 = 0,55$ "32,469 * 0,11 = 3,572 [C] "Odstranění Penetrační makadam tl. 110 mm – nebezpečný odpad $(0,12 * 4) = 0,48$ $4,4 * 0,58 = 2,552$ $4,0 * 0,36 = 1,44$ $4,0 * 0,22 = 0,88$ $4,0 * 0,11 = 0,44$ $4,0 * 0,17 = 0,68$ $4,0 * 0,15 = 0,6$ "7,072 * 0,11 = 0,778 [D] "Celkové množství "16.032000 = 16,032 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "dle situace obrubníků " "v délce (odečteno z AutoCadu) "(12,5 + 6,5 + 29,5 + 12 + 45 + 24,7 + 84,5 + 70 + 144,2 + 21,3 + 29 + 99 + 22,9 + 4 + 4 + 6 + 12,1 + 2 + 22 + 115 + 6 + 54 + 6 + 1 + 3 + 3) = 839,200 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	839,200	0,00	0,00
7	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	50,813	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Frézování komunikace tl. 265 mm  <math>10,9 * 0,30 = 3,27</math>  <math>1 * 0,8 = 0,8</math>  <math>6,5 * 0,7 = 4,55</math>  <math>0,8 * 5,7 = 4,56</math>  <math>1,3 * 0,52 = 0,68</math>  <math>12,35 * 0,35 = 4,323</math>  <math>13 * 0,73 = 9,49</math>  <math>4,00 * 0,57 = 2,28</math>  <math>12 * 0,15 = 1,8</math>  <math>(3,3 * 0,30) * 2 = 1,98</math>  <math>12,8 * 0,29 = 3,712</math>  <math>3,3 * 0,22 = 0,726</math>  <math>22,1 * 0,17 = 3,757</math>  <math>24,7 * 0,17 = 4,199</math> "46,127*0,265 = 12,224 [A]</p> <p>"Frézování komunikace tl. 55 mm  <math>1,3 * 8,24 = 10,712</math>  <math>2 * 0,35 = 0,7</math>  <math>3,2 * 1,65 = 5,28</math>  <math>3,4 * 1,64 = 5,576</math>  <math>4,0 * 1,47 = 5,88</math>  <math>12 * 1,38 = 16,56</math>  <math>4,5 * 1,60 = 7,2</math>  <math>3 * 0,11 = 0,33</math>  <math>5,25 * 2,20 = 11,55</math>  <math>4,0 * 2,57 = 10,28</math>  <math>6 * 4,75 = 28,5</math> "102,568*0,055 = 5,641 [B]</p>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	11372.b	<p>"Frézování komunikace tl. 55 mm  <math>1,2 * 10,11 = 12,132</math>  <math>1 * 0,47 = 0,47</math>  <math>23,7 * 1,22 = 28,914</math>  <math>20,92 * 1,5 = 31,38</math>  <math>9,85 * 1,8 = 17,73</math>  <math>1,5 * 15,18 = 22,7</math>  <math>1,5 * 35,03 = 52,545</math>  <math>3,4 * 0,41 = 1,394</math>  <math>3,0 * 1,8 = 5,4</math>  <math>12,7 * 1,40 = 17,78</math>  <math>1,15 * 31,75 = 36,513</math>  <math>1,6 * 54,33 = 86,928</math>  <math>47,15 * 2,15 = 101,3725</math>  <math>2,25 * 14,57 = 32,7825</math>  <math>2,4 * 30,7 = 73,68</math>  <math>2,6 * 0,91 = 2,366</math>  <math>11 * 2,86 = 31,46</math> "555,547*0,055 = 30,555 [C]  "Chodník  Frézování komunikace tl. 55 mm "1,45*3*0,55 = 2,393 [D]  "Celkové množství "50.813000 = 50,813 [E]  <i>Položka zahrnuje:</i>  - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.  <i>Položka nezahrnuje:</i>  - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení.  Odvoz frézingu na skládku.  Frézing nebezpečným odpadem.  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025  "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "7,072 = 7,072 [A]</p>	M3	20,251	0,00	0,00
	Cenová soustava					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"Frézování komunikace tl. 70 mm – nebezpečný odpad $3,3 * 0,1 = 0,33$ $27,4 * 0,27 = 7,398$ $3,5 * 0,16 = 0,56$ $10,3 * 0,33 = 3,399$ $3 * 0,15 = 0,45$ $10,6 * 0,27 = 2,862$ $9,8 * 0,21 = 2,058$ $(3 * 0,1) * 2 = 0,6$ $10,15 * 0,25 = 2,5375$ $9,6 * 0,22 = 2,112$ $3,6 * 0,07 = 0,252$ $10,2 * 0,22 = 2,244$ $4,0 * 0,08 = 0,32$ $12,4 * 0,27 = 3,348$ $5,3 * 0,15 = 0,795$ $19,3 * 0,27 = 5,211$ $4,5 * 0,07 = 0,315$ $7,4 * 0,12 = 0,888$ $6,1 * 0,25 = 1,525$ $3,6 * 0,13 = 0,468$ $52,3 * 0,32 = 16,736$ $7,40 * 0,35 = 2,59$ $61 * 1,27 = 77,47$ $4,5 * 0,66 = 2,97$ $4,25 * 17,65 = 75,013$ "137,439*0,07 = 9,621 [B] "Frézování komunikace tl. 90 mm – nebezpečný odpad $0,3 * 8,27 = 2,481$ $0,27 * 15,6 = 4,212$ $0,27 * 12,4 = 3,348$ $0,17 * 21 = 3,57$ $0,1 * 8,7 = 0,87$ $0,12 * 31,5 = 3,78$ $0,3 * 1 = 0,3$ $0,5 * 6 = 3$ $0,13 * 32,6 = 4,238$ $0,15 * 12,8 = 1,92$ $0,7 * 6 = 4,2$ $0,55 * 1 = 0,55$ "32,469 * 0,09 = 2,922 [C] "Frézování komunikace tl. 90 mm – nebezpečný odpad $(0,12 * 4) = 0,48$ $4,4 * 0,58 = 2,552$ $4,0 * 0,36 = 1,44$ $4,0 * 0,22 = 0,88$ $4,0 * 0,11 = 0,44$ $4,0 * 0,17 = 0,68$ $4,0 * 0,15 = 0,6$ "7,072*0,09 = 0,636 [D]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	12110	<p>"Celkové množství "20.251000 = 20,251 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li></ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</li></ul> <p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</p> <p>sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm "(8,70 + 1,7) * 0,35*0,3 = 1,092 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy</li><li>- její vodorovnou dopravu</li></ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- uložení na trvalou skládku</li></ul>	M3	1,092	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	123738.a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM PRO SANACI AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"VYLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY v tl. 300 mm, ŠD fr. 0-63 "(70,292 + 119,82 + 4,80) * 0,3 = 58,474 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	58,474	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění krajnice tl.150 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p><math>(6,5 + 1,5) * 1 * 0,15 = 1,200</math> [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	1,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. 18230 "118,766 = 118,766 [A]</p> <p>"pol. 17411 "237,532+22,5 = 260,032 [B]</p> <p>"Celkové množství "378.798000 = 378,798 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	378,798	0,00	0,00
13	12922	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu "</p> <p>"odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm "(6,5 + 1,5) * 0,7 = 5,600 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul>	M2	5,600	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu</p> <p>Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pro chráničky "24,2*0,6*0,6 = 8,712 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	8,712	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12373 "58,474+1,2 = 59,674 [A] "pol. 13273 "8,712 = 8,712 [B] "Celkové množství "68.386000 = 68,386 [C] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek Specifikace - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	68,386	0,00	0,00
16	17411.a	ZÁSYPAK JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích v tl. 0,3 m včetně pořízení vhodného materiálu odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025	M3	237,532	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"(0,8 * 5,7) = 4,56 1,3 * 0,52 = 0,68 12 * 0,15 = 1,8 12,8 * 0,29 = 3,712 3,3 * 0,22 = 0,726 22,1 * 0,17 = 3,757 24,7 * 0,17 = 4,199 27,4 * 0,27 = 7,398 10,3 * 0,33 = 3,399 10,6 * 0,27 = 2,862 9,8 * 0,21 = 2,058 10,15 * 0,25 = 2,5375 9,6 * 0,22 = 2,112 10,2 * 0,22 = 2,244 12,4 * 0,27 = 3,348 19,3 * 0,27 = 5,211 7,4 * 0,12 = 0,888 6,1 * 0,25 = 1,525 52,3 * 0,32 = 16,736 61 * 1,27 = 77,47 4,5 * 0,66 = 2,97 1,2 * 10,11 = 12,132 1 * 0,47 = 0,47 23,7 * 1,22 = 28,914 20,92 * 1,5 = 31,38 9,85 * 1,8 = 17,73 1,5 * 15,18 = 22,7 1,5 * 35,03 = 52,545 3,4 * 0,41 = 1,394 3,0 * 1,8 = 5,4 12,7 * 1,40 = 17,78 1,15 * 31,75 = 36,513 1,6 * 54,33 = 86,928 47,15 * 2,15 = 101,3725 2,25 * 14,57 = 32,7825 2,4 * 30,7 = 73,68 2,6 * 0,91 = 2,366 11 * 2,86 = 31,46 4,25 * 17,65 = 75,013 0,15 * 12,8 = 1,92 0,7 * 6 = 4,2 0,55 * 1 = 0,55 1,45 * 3,00 = 4,35 "791,773*0,3 = 237,532 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17411.b	<p>ZÁSYB JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Vyrovnání terénu za novou obrubou - plynulé napojení na stávající stav.</p> <p>V místech, kde se zužuje stávající šířka vozovky.</p> <p>včetně pořízení vhodného materiálu. Zásyp vhodnou nenamrzavou a nesoudržnou zeminou, se zhutněním min. 98% PS</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Vybourání uliční vpustí se zásypem "2,5*9 = 22,500 [A]</p> <p>"Celkové množství "22.500000 = 22,500 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	22,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "zásyp + obsyp chrániček "0,6*0,3*24,2+0,6*0,2*24,2 = 7,260 [A] "Celkové množství "7.260000 = 7,260 [B]  Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	7,260	0,00	0,00
19	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava zemní pláně zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "v sanaci zemní pláně "70,292 + 119,82 + 4,80 = 194,912 [A] "Celkové množství "194.912000 = 194,912 [B]  Položka zahrnuje: - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Položka nezahrnuje: - x	M2	194,912	0,00	0,00
20	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M3	118,766	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ohumusování tl. 150 mm (0,8 * 5,7) = 4,56 1,3 * 0,52 = 0,68 12 * 0,15 = 1,8 12,8 * 0,29 = 3,712 3,3 * 0,22 = 0,726 22,1 * 0,17 = 3,757 24,7 * 0,17 = 4,199 27,4 * 0,27 = 7,398 10,3 * 0,33 = 3,399 10,6 * 0,27 = 2,862 9,8 * 0,21 = 2,058 10,15 * 0,25 = 2,5375 9,6 * 0,22 = 2,112 10,2 * 0,22 = 2,244 12,4 * 0,27 = 3,348 19,3 * 0,27 = 5,211 7,4 * 0,12 = 0,888 6,1 * 0,25 = 1,525 52,3 * 0,32 = 16,736 61 * 1,27 = 77,47 4,5 * 0,66 = 2,97 1,2 * 10,11 = 12,132 1 * 0,47 = 0,47 23,7 * 1,22 = 28,914 20,92 * 1,5 = 31,38 9,85 * 1,8 = 17,73 1,5 * 15,18 = 22,7 1,5 * 35,03 = 52,545 3,4 * 0,41 = 1,394 3,0 * 1,8 = 5,4 12,7 * 1,40 = 17,78 1,15 * 31,75 = 36,513 1,6 * 54,33 = 86,928 47,15 * 2,15 = 101,3725 2,25 * 14,57 = 32,7825 2,4 * 30,7 = 73,68 2,6 * 0,91 = 2,366 11 * 2,86 = 31,46 4,25 * 17,65 = 75,013 0,15 * 12,8 = 1,92 0,7 * 6 = 4,2 0,55 * 1 = 0,55 1,45 * 3,00 = 4,35 791,773 "791,773*0,15 = 118,766 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	791,773	0,00	0,00
	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI  Založení trávníku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Osetí hydroosevem "791,773 = 791,773 [A]				
22	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	791,773	0,00	0,00
	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  v prostoru nově ohumusovaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "OŠETŘENÍ TRÁVNÍKU "791,773 = 791,773 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
23	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	58,474	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "VYLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY v tl. 300 mm, ŠD fr. 0-63 "(70,292 + 119,82 + 4,80) * 0,3 = 58,474 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod lože obruby "73,8*0,5*0,15+20*0,5*0,15 = 7,035 [A] "Celkové množství "7.035000 = 7,035 [B] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	7,035	0,00	0,00
25	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "štěrkopísk.podsyp pod trubku tl.0,10 "(0,10 * 1,2 * 10) = 1,200 [A] "Lože pod chráničky "(0,6 * 0,1 * 24,2) = 1,452 [B] "Celkové množství "2.652000 = 2,652 [C] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	2,652	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	56143D Cenová soustava	<p>SMĚSI Z KAMENIVA STMELENÉ CEMENTEM SC C 1,5/2,0 TL. DO 150MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"výjimečně pojížděné plochy - SC C1,5/2 tl. 120 mm</p> <p>4,00 * 0,57 = 2,28</p> <p>(3,3 * 0,30) * 2 = 1,98</p> <p>3,3 * 0,1 = 0,33</p> <p>3,5 * 0,16 = 0,56</p> <p>3 * 0,24 = 0,72</p> <p>(3 * 0,1) * 2 = 0,6</p> <p>3,6 * 0,07 = 0,252</p> <p>4,0 * 0,08 = 0,32</p> <p>5,3 * 0,15 = 0,795</p> <p>4,5 * 0,07 = 0,315</p> <p>3,6 * 0,13 = 0,468</p> <p>7,40 * 0,35 = 2,59</p> <p>1,3 * 8,24 = 10,712</p> <p>3,2 * 1,65 = 5,28</p> <p>3,4 * 1,64 = 5,576</p> <p>4,0 * 1,47 = 5,88</p> <p>12 * 1,38 = 16,56</p> <p>4,5 * 1,60 = 7,2</p> <p>5,25 * 2,20 = 11,55</p> <p>4,0 * 2,57 = 10,28</p> <p>6 * 4,75 = 28,5</p> <p>0,12 * 4 = 0,48</p> <p>4,4 * 0,58 = 2,552</p> <p>4,0 * 0,36 = 1,44</p> <p>4,0 * 0,22 = 0,88</p> <p>4,0 * 0,11 = 0,44</p> <p>4,0 * 0,17 = 0,68</p> <p>4,0 * 0,15 = 0,6 "119,82 = 119,820 [A]</p> <p>"hmatná dlažba pro nevidomé - SC C 1,5/2 TL.120 mm "12*0,4 = 4,800 [B]</p> <p>"Celkové množství "124.620000 = 124,620 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	124,620	0,00	0,00
27	56334 Specifikace	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>fr. 0/63</p>	M2	194,912	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "chodník - ŠD tl. 200 mm 10,9 * 0,30 = 3,27 1 * 0,8 = 0,8 6,5 * 0,7 = 4,55 12,35 * 0,35 = 4,323 13 * 0,73 = 9,49 2 * 0,35 = 0,7 3 * 0,11 = 0,33 1,5 * 14,02 = 21,03 0,3 * 8,27 = 2,481 0,27 * 15,6 = 4,212 0,27 * 12,4 = 3,348 0,17 * 21 = 3,57 0,1 * 8,7 = 0,87 0,12 * 31,5 = 3,78 0,3 * 1 = 0,3 0,5 * 6 = 3 0,13 * 32,6 = 4,238 "70,292 = 70,292 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"výjimečně pojížděné plochy - ŠD tl. 170 mm</p> <p>4,00 * 0,57 = 2,28</p> <p>(3,3 * 0,30) * 2 = 1,98</p> <p>3,3 * 0,1 = 0,33</p> <p>3,5 * 0,16 = 0,56</p> <p>3 * 0,24 = 0,72</p> <p>(3 * 0,1) * 2 = 0,6</p> <p>3,6 * 0,07 = 0,252</p> <p>4,0 * 0,08 = 0,32</p> <p>5,3 * 0,15 = 0,795</p> <p>4,5 * 0,07 = 0,315</p> <p>3,6 * 0,13 = 0,468</p> <p>7,40 * 0,35 = 2,59</p> <p>1,3 * 8,24 = 10,712</p> <p>3,2 * 1,65 = 5,28</p> <p>3,4 * 1,64 = 5,576</p> <p>4,0 * 1,47 = 5,88</p> <p>12 * 1,38 = 16,56</p> <p>4,5 * 1,60 = 7,2</p> <p>5,25 * 2,20 = 11,55</p> <p>4,0 * 2,57 = 10,28</p> <p>6 * 4,75 = 28,5</p> <p>0,12 * 4 = 0,48</p> <p>4,4 * 0,58 = 2,552</p> <p>4,0 * 0,36 = 1,44</p> <p>4,0 * 0,22 = 0,88</p> <p>4,0 * 0,11 = 0,44</p> <p>4,0 * 0,17 = 0,68</p> <p>4,0 * 0,15 = 0,6 "119,82 = 119,820 [B]</p> <p>"hmatná dlažba pro nevidomé - ŠD tl. 170 mm "12*0,4 = 4,800 [C]</p> <p>"Celkové množství "194.912000 = 194,912 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 fr. 0/63	M2	275,138	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m "(12,5 + 6,5 + 29,5 + 3,3 + 3,3 + 3,3 + 3,5 + 3 + 3 + 3 + 3,6 + 4 + 5,3 + 5 + 4,5 + 3,6 + 7,4 + 4 + 4 + 6,2 + 2 + 3,2 + 3,4 + 4 + 12 + 4,5 + 2,3 + 2,1 + 3,2 + 5,25 + 4 + 6 + 66,5 + 113,5 + 15 + 1,4) * 0,75 = 275,138 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
29	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	70,292	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ZÁMKOVÁ DLAŽBA- tvar obdélník, barva PŘÍRODNÍ TL. 60 mm 10,9 * 0,30 = 3,27 1 * 0,8 = 0,8 6,5 * 0,7 = 4,55 12,35 * 0,35 = 4,323 13 * 0,73 = 9,49 2 * 0,35 = 0,7 3 * 0,11 = 0,33 1,5 * 14,02 = 21,03 0,3 * 8,27 = 2,481 0,27 * 15,6 = 4,212 0,27 * 12,4 = 3,348 0,17 * 21 = 3,57 0,1 * 8,7 = 0,87 0,12 * 31,5 = 3,78 0,3 * 1 = 0,3 0,5 * 6 = 3 0,13 * 32,6 = 4,238 "70,292 = 70,292 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	119,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ZÁMKOVÁ DLAŽBA – tvar obdélník, barva přírodní TL. 80 mm $4,00 * 0,57 = 2,28$ $(3,3 * 0,30) * 2 = 1,98$ $3,3 * 0,1 = 0,33$ $3,5 * 0,16 = 0,56$ $3 * 0,24 = 0,72$ $(3 * 0,1) * 2 = 0,6$ $3,6 * 0,07 = 0,252$ $4,0 * 0,08 = 0,32$ $5,3 * 0,15 = 0,795$ $4,5 * 0,07 = 0,315$ $3,6 * 0,13 = 0,468$ $7,40 * 0,35 = 2,59$ $1,3 * 8,24 = 10,712$ $3,2 * 1,65 = 5,28$ $3,4 * 1,64 = 5,576$ $4,0 * 1,47 = 5,88$ $12 * 1,38 = 16,56$ $4,5 * 1,60 = 7,2$ $5,25 * 2,20 = 11,55$ $4,0 * 2,57 = 10,28$ $6 * 4,75 = 28,5$ $0,12 * 4 = 0,48$ $4,4 * 0,58 = 2,552$ $4,0 * 0,36 = 1,44$ $4,0 * 0,22 = 0,88$ $4,0 * 0,11 = 0,44$ $4,0 * 0,17 = 0,68$ $4,0 * 0,15 = 0,6$ "119,82 = 119,820 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	58261B Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM OTSKP 2025 "ZÁMKOVÁ DLAŽBA – tvar obdélník, barva červená TL. 80 mm "12*0,4 = 4,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	4,800	0,00	0,00
32	587206 Cenová soustava	PŘEDDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 OTSKP 2025 "Přeskládání stávající bet. zámkové dlažby v šířce 0,75 m "(12,5 + 6,5 + 29,5 + 3,3 + 3,3 + 3,3 + 3,5 + 3 + 3 + 3 + 3,6 + 4 + 5,3 + 5 + 4,5 + 3,6 + 7,4 + 4 + 4 + 6,2 + 2 + 3,2 + 3,4 + 4 + 12 + 4,5 + 2,3 + 2,1 + 3,2 + 5,25 + 4 + 6 + 66,5 + 113,5 + 15 + 1,4) * 0,75 = 275,138 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - pod pojmem *předdláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar <i>Položka nezahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)	M2	275,138	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Chráníčka ČEZ "12,4 = 12,400 [A] "Chráníčka VO "11,8 = 11,800 [B] "Celkové množství "24.200000 = 24,200 [C] Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách Položka nezahrnuje: - x	M	24,200	0,00	0,00
34	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 Cenová soustava OTSKP 2025 "Výšková úprava poklopů + nákup nových "10 = 10,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	10,000	0,00	0,00
35	899122	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ Cenová soustava OTSKP 2025 "vč. zákrytové desky "2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ poklop vykázán v položce 89911 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a pochůzky " "počet poklopů "10 = 10,000 [B] Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	10,000	0,00	0,00
37	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava šoupat a hydrantů vodovodu v komunikaci na novou niveletu odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a pochůzky " "počet stávajících krycích hrnců "11 = 11,000 [B] Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	11,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
38	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM CHODNÍKOVÁ OBRUBA 1000/250/80 (do bet.lože s boční opěrou) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	73,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "CHODNÍKOVÁ OBRUBA 1000/250/80 (do bet.lože s boční opěrou) "1 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 1,5 + 1,6 + 2 + 2 + 2,5 + 2,5 + 2,4 + 2,4 + 2,6 + 2,6 + 5,4 + 4,1 + 1,4 + 13,8 + 14 = 73,800 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
39	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) do bet. lože C30/37 XF3 s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	M	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) "20 = 20,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
40	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění stávajících vpustí včetně odvozu a uložení na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3	KUS	9,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "původní UV k výměně "9 = 9,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 101.21 - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 101.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.21 Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 118,766 = 118,766 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	118,766	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12110 "1,092 = 1,092 [g] "pol. 12373 "58,474+1,2 = 59,674 [F] "pol. 13273 "8,712 = 8,712 [k] "pol. 12922 "5,6*0,1 = 0,560 [C] "Mezisoučet "70.038000 = 70,038 [E] 70,038*2,0 = 140,076 [A] 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	140,076	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Frézování asfaltových vrstev v místě účelových komunikací v st. 967 a st. 1016 zatížených jako T3 a T4 (viz. V7). Tento materiál bude odvezen na skládku. Obsah benzo(a)pyrenu je nižší než 50 mg/kg, zařazuje se vyfrézovaný asfalt pod kód 17 03 02 jako ostatní odpad. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11333a "55,939*1,9 = 106,284 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	106,284	0,00	0,00
4	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11318 "8,84 = 8,840 [A] "pol. 11352 "839,2*0,5*0,4 = 167,840 [C] "pol. 96687 "9*1*1 = 9,000 [D] "Mezisoučet "185.680000 = 185,680 [E] 185,68*2,3 = 427,064 [F] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	427,064	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená šterkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a a b "(77,578+68,785)*1,9 = 278,090 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	278,090	0,00	0,00
6	015670	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11333b "16,032 = 16,032 [A] "pol. 11372b "20,251 = 20,251 [B] "Mezisoučet "36.283000 = 36,283 [C] 36,283*1,9 = 68,938 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	68,938	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 101.3 - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.3 Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	0,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění zámkové dlažby tl. 60 mm s podsypem tl. 40 mm "6*1*0,1 = 0,600 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
2	129957	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM	M	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Pročištění bet. potrubí DN 500 tlakovou vodou PP3 "20 = 20,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Včetně dopravy a uložení na skládku. Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP1 "<math>((2,5 * 0,3 * 0,6) * 2) = 0,900</math> [A] "Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP2 "<math>((2,5 * 0,3 * 0,6) * 2) = 0,900</math> [B] "Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP3 "<math>(3 * 0,3 * 0,6) * 2 = 1,080</math> [C] "Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP4 "<math>((2,5 * 0,3 * 0,6) * 2) = 0,900</math> [D] "Celkové množství "3.780000 = 3,780 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	3,780	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uložení odpadu na skládce zhotovitele. Cenová soustava OTSKP 2025 "z pol. č. 13273 "3,78 = 3,780 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	3,780	0,00	0,00
5	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Únosný podklad pod krajnice – nenamrzavý materiál – zhutněno Cenová soustava OTSKP 2025 "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm "(7,00 * 0,54) * 3 = 11,340 [A] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	11,340	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů OTSKP 2025 $7,4 \cdot 1,2 \cdot 3 + 3 \cdot 0,3 \cdot 2 + 2,5 \cdot 0,3 \cdot 3 + 4 \cdot 1,2 + 26,25 + 5,75 = 67,490$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	67,490	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
7	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OTSKP 2025 "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm "((7,4 * 1,2) * 0,1) * 3 = 2,664 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	2,664	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	45131A Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm "<math>((7,4 * 1,56) * 0,2) * 3 = 6,926</math> [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6,926	0,00	0,00
9	45157 Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Štěrkopískové lože pod troubu a stabilizační prahy. ŠP 0/22</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm "<math>(7,00 * 0,27) * 3 = 5,670</math> [A]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy "<math>((2,5 * 0,3) * 2 * 0,1) * 3 = 0,450</math> [B]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP3 "<math>((3 * 0,3) * 2 * 0,1) = 0,180</math> [C]</p> <p>"Celkové množství "6.300000 = 6,300 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného kameniva</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</li> <li>- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6,300	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Opevnění čel podélného propustku lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu min. tl. 100 mm OTSKP 2025 "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm "2,3744 * 2 * 3 + (1,5 * 1,5) * 4+(1,5 * 1) * 2 = 26,246 [A] "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP3 "2,8744 * 2 = 5,749 [B] "Mezisoučet "31.995000 = 31,995 [C] c*0,3 = 9,599 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	9,599	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	467315	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů</p> <p>Stupně a prahy podélného propustku z prostého betonu C 30/37 XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 "((2,5 * 0,3 * 0,5) * 2) * 3 = 2,250 [A]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP3 "((3,0 * 0,3 * 0,5) * 2) = 0,900 [B]</p> <p>"Celkové množství "3.150000 = 3,150 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	3,150	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Přípojka UV PVC SN16 Cenová soustava OTSKP 2025 "PVC potrubí SN 16 DN 200 "12 = 12,000 [A] "Celkové množství "12.000000 = 12,000 [B] Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody Položka nezahrnuje: - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	12,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
13	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 "Dopravně bezpečnostní zábradlí PP3 "4+3 = 7,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi Položka nezahrnuje: - x	M	7,000	0,00	0,00
14	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 7 = 7,000 [A] Položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	M	7,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	9183B2	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	24,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ŽB trouba DN 400 "8*3 = 24,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování				
16	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Nastavení betonové trouby DN 400 plastovou troubou DN 400 pro vytvoření šikmých čel "2+2 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování				
17	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání odláždění vtoku a výtoku propustky z žulové kostky drobné do betonu PP3 "((1,5 * 1) * 2 + (1,5 * 1,5) * 2 * 2)*0,25 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů OTSKP 2025 "Vybourání betonových čel PP2 " $((2,8 * 0,3 * 0,6) * 2) = 1,008$ [A] "Vybourání základů stěn stav. propustku PP2 " $((2,8 * 0,6 * 0,8) * 2) = 2,688$ [B] "Vybourání betonových čel PP3 " $(3,0 * 0,8 * 1,5) * 2 = 7,200$ [C] "Vybourání základů stěn stav. propustku PP3 " $(3,0 * 0,8 * 0,8) * 2 = 3,840$ [D] "Vybourání bet. říms odlážděného vtoku a výtoku propustku PP3 " $(1,5 * 0,2 * 0,07) * 4 = 0,084$ [E] "Celkové množství "14.820000 = 14,820 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	14,820	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
19	966345.a	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM OTSKP 2025 "Vybourání stávající plast. trouby DN 300 PP2 "6 = 6,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.3] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	966345.b Cenová soustava	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM OTSKP 2025 "Vybourání stávající bet. trouby DN 300 PP4 "10 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	10,000	0,00	0,00
21	966346 Cenová soustava	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Odstranění plastového potrubí DN 400 PP1 km 1,075 50 OTSKP 2025 "bourání stávajícího příčného propustu v km 0,169 19 "6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	6,000	0,00	0,00
	Specifikace					
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 101.31 - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 101.31] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.31] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.31 Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku  Cenová soustava OTSKP 2025 "z pol. č. 129957 "20*0,5 = 10,000 [A] "z pol. č. 13273 "3,78 = 3,780 [B] "Mezisoučet "13.780000 = 13,780 [C] 13,78*2 = 27,560 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	27,560	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.31] - Intravilán Skřivany, km 38,410 – 39,653 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11318 "0,6 = 0,600 [H] "pol. 96613 "3 = 3,000 [A] "pol. 96616 "14,82 = 14,820 [B] "pol. 966345a "6*0,4*0,4 = 0,960 [C] "pol. 966345b "10*0,4*0,4 = 1,600 [D] "pol. 966346 "6*0,5*0,5 = 1,500 [E] "Mezisoučet "22.480000 = 22,480 [F] 22,48*2,3 = 51,704 [G] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	51,704	0,00	0,00
		Specifikace				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 102 - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102 Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění náletových dřevin v příkopu (keře) SO 102 "70 = 70,000 [A]  Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	70,000	0,00	0,00
2	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,9 m "3 = 3,000 [B]  Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezích Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	3,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	112038	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Obvod přes 0,9 m "4 = 4,000 [A] Položka zahrnuje: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	4,000	0,00	0,00
4	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 1,243 00 – 1,500 00 "(6,46 * 257)*0,26 = 431,657 [B] "Komunikace km 1,500 00 – 1,800 00 "(6,28 * 300) *0,22 = 414,480 [C] "Komunikace km 1,800 00 – 2,040 00 "(6,38 * 240,0) *0,26 = 398,112 [D] "odstranění krajnice tl.150 mm "1573*1*0,15 = 235,950 [E] "Celkové množství "1480.199000 = 1 480,199 [F] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1 480,199	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	852,490	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 1,243 00 – 1,500 00 "(6,46 * 257) *0,19 = 315,442 [B] "Komunikace km 1,500 00 – 1,800 00 "(6,28 * 300) *0,09 = 169,560 [C] "Komunikace km 1,800 00 – 2,040 00 "(6,38 * 240,0) *(0,1+0,05+0,025+0,065) = 367,488 [D] "Celkové množství "852.490000 = 852,490 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	11372.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Odvoz frézingu na skládku. Frézink nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	301,440	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 1,500 00 – 1,800 00 "(6,28 * 300)*(0,075+0,045+0,04) = 301,440 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M	19,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(6,5 + 6,5 + 6) = 19,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	123738	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy km 1,243 00 – 1,500 00, tl. 170 mm 6,46 * 257 * 0,17 = 282,237 m3 km 1,500 00 – 1,800 00, tl. 150 mm 6,28 * 300 * 0,15 = 282,60 m3 km 1,800 00 – 2,040 00, tl. 120 mm 6,38 * 240,0 * 0,12 = 183,744 m3 "748,581 = 748,581 [B]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	748,581	0,00	0,00
		Specifikace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 18230 "231,435 = 231,435 [A] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku Specifikace	M3	231,435	0,00	0,00
10	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu " "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm "1573*1 = 1 573,000 [B] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) Specifikace	M2	1 573,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M	1 441,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (53 + 80 + 144 + 67 + 422 + 265 + 410) = 1 441,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
12	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	11,160	0,00	0,00
	Cenová soustava	Vyhloubení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Vyhloubení rýhy pro obrubu "(6 + 6 + 6 + 6 + 6) * 0,5 * 0,4 = 6,000 [A] "Výkop - VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ "(0,3 * 0,4 * 43) = 5,160 [B] "Celkové množství "11.160000 = 11,160 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. 13273 "11,16 = 11,160 [A] "pol. 12373 "748,581 = 748,581 [B] "Celkové množství "759.741000 = 759,741 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	759,741	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17380	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Únosný podklad pod krajnice – nezámrzný materiál, zhutněno - prům. tl.100 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p><math>(797 + 797 - 6 - 6 - 6 - 6 - 21,1) * 0,56 * 0,1 = 86,402 [A]</math></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	86,402	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17481	<p>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vsakovací jáma - filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16</p> <p>vsakovací jáma - HDK tl. 1,35 m, fr.32-63</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16 "(1,0 * 0,15) * 43 = 6,450 [B]</p> <p>"HDK tl. 1,35 m, fr.32-63 "(0,60 * 0,47 * 43) = 12,126 [C]</p> <p>"Celkové množství "18.576000 = 18,576 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	18,576	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	3,436	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Obsyp dren. trubky fr.8/16 tl. 0,10 m "4,3- (0,08 * 0,08 * 3,14 * 43) = 3,436 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
17	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava zemní pláň zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	6 549,576	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha pláň komunikace (odečteno z AutoCADU) "6376 = 6 376,000 [A] "pod krajnicí "173,576 = 173,576 [B] "Celkové množství "6549.576000 = 6 549,576 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	231,435	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(797 + 797- 6- 6 -6 -6 -21,1) * 1 = 1 542,900 [A] "Mezisoučet "A = 1 542,900 [B] "tl. vrstvy "B*0,15 = 231,435 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
19	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávniku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	1 542,900	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(797 + 797- 6- 6 -6 -6 -21,1) * 1 = 1 542,900 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
20	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v prostoru nově ohumusovaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	1 542,900	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(797 + 797- 6- 6 -6 -6 -21,1) * 1 = 1 542,900 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro travivod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI a VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Separační geotextilie odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Separační geotextilie "3*43 = 129,000 [A] "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Vodoprpropustná a separační geotextilie "1*43 = 43,000 [B] "Celkové množství "172.000000 = 172,000 [C] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x	M2	172,000	0,00	0,00
22	215663	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Sanace zemní pláň komunikace km 1,243 – 2,040 Sanace vozovky – předsušení 2 % + následně zpevnění 4 % (např. GEOSOL C 50) "(797) * 8 = 6 376,000 [A] Položka zahrnuje: - zařezování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m - zhutnění - druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x	M2	6 376,000	0,00	0,00
23	215669	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "následně zpevnění 4 % (např. GEOSOL C 50) "(797) * 8 * 4 = 25 504,000 [A] Položka zahrnuje: - příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 2% - druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace Položka nezahrnuje:- x	M2	25 504,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod lože obruby "36*0,5*0,15 = 2,700 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x Specifikace	M3	2,700	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
25	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 (6,04 * 797) = 4 813,880 [A] "délka krajnice "0,7 * (1542,9) = 1 080,030 [B] "Celkové množství "5893.910000 = 5 893,910 [C] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry Specifikace	M2	5 893,910	0,00	0,00
26	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 fr. 0/63 Cenová soustava OTSKP 2025 (6,04 * 797) = 4 813,880 [A] "délka krajnice "1,0 * (1542,9) = 1 542,900 [B] "Celkové množství "6356.780000 = 6 356,780 [C] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry Specifikace	M2	6 356,780	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-materiál (frézíng) RA 0/32 na nezpevněné krajnice nebo nezpevněné sjezdy. Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	1 157,175	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "krajnice z frezinku tl.150 mm – získaného na této stavbě "(797+797-6-6-6-6-21,1)*0,75 = 1 157,175 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
28	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	5 893,910	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACP "5893,91 = 5 893,910 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
29	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	10 028,914	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACO "4937,312 = 4 937,312 [A] "pod ACL "5091,602 = 5 091,602 [B] "Celkové množství "10028.914000 = 10 028,914 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 1,243 – 2,040 "(6,04 * 797) = 4 813,880 [A] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	4 813,880	0,00	0,00
31	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm Komunikace km 1,243 – 2,040 "(6,04 * 797) = 4 813,880 [A] "délka krajnice "0,08 * (1542,9) = 123,432 [B] "Celkové množství "4937.312000 = 4 937,312 [C] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	4 937,312	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	574E68	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm Komunikace km 1,243 – 2,040 " (6,04 * 797) = 4 813,880 [A]</p> <p>"délka krajnice "0,18 * (1542,9) = 277,722 [B]</p> <p>"Celkové množství "5091.602000 = 5 091,602 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	5 091,602	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
33	87534	<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM</p> <p>VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ</p> <p>Drenážní plastové potrubí DN 160</p> <p>Kompletní položka pro provedení trativodu - potrubí DN 160 min. SN 8 celoperforované, odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"délka trativodu (odečteno z AutoCadu) "43 = 43,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M	43,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
34	91225	SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU 43 * Z11 a,b – Směrové sloupky (bílé) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 43 = 43,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Položka nezahrnuje: - x Specifikace	KUS	43,000	0,00	0,00
35	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2 * Z11 g – Směrové sloupky (červené) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "2 * Z 11g – Směrové sloupky (červené) "2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Položka nezahrnuje: - x Specifikace	KUS	2,000	0,00	0,00
36	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění bílých směrových sloupků "16 = 16,000 [A] Položka zahrnuje: - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku Položka nezahrnuje: - x Specifikace	KUS	16,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ značky (reflexní) základní velikost 2* A 29 + A 31a – Železniční přejezd se závorami + Návěstní deska 240 m 1* A 11 + E 3a – Pozor, přechod pro chodce na retroreflexním žlutozeleném podkladu + Vzdálenost „150 m“ 1* A 1b– Zatáčka vlevo  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 7 = 7,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení Položka nezahrnuje: - x	KUS	7,000	0,00	0,00
38	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "k odstranění "6 = 6,000 [B] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	6,000	0,00	0,00
39	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 zůstává zhotoviteli Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "k odstranění "4 = 4,000 [B] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	4,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Sloupek + patka "4 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
41	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ typ II.BÍLÁ barva s retroreflexní úpravou včetně předznačení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	318,286	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(219,75 + 64,4) * 0,125 = 35,519 [A] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "456,2 * (3/4,5) * 0,125 = 38,017 [B] "V3 (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná + plná) "(57) * (3/4,5) * 0,125 +(57) * 0,125 = 11,875 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(797 + 798) * 0,125 = 199,375 [D] "V9 šípky "(5+5)*1,2 = 12,000 [E] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [F] "Celkové množství "318.286000 = 318,286 [G]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA plastem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(219,75 + 64,4) * 0,125 = 35,519 [A] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "456,2 * (3/4,5) * 0,125 = 38,017 [B] "V3 (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná + plná) "(57) * (3/4,5) * 0,125 +(57) * 0,125 = 11,875 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(797 + 798) * 0,125 = 199,375 [D] "V9 šipky "(5+5)*1,2 = 12,000 [E] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [F] "Celkové množství "318.286000 = 318,286 [G] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Specifikace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	318,286	0,00	0,00
43	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) "(6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6) = 36,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Specifikace Položka nezahrnuje: - x	M	36,000	0,00	0,00
44	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára "(6,5 + 6,5 + 6 + 6) = 25,000 [A] "Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára "(6,5 + 6,5 + 6 + 6) = 25,000 [B] "Celkové množství "50.000000 = 50,000 [C] Položka zahrnuje: - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce Specifikace - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x	M	50,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	0,020	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Modifikovaná zálivka spár za tepla "(6,5 + 6,5 + 6 + 6) * 0,02 * 0,04 = 0,020 [A] "Mezisoučet "0.020000 = 0,020 [B] "Celkové množství "0.020000 = 0,020 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnicí profil</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 102.01 - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 102.01] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.01] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102.01 Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 231,435 = 231,435 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	231,435	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12922 "1573*0,1 = 157,300 [H] "pol. 12932 "1441*0,5 = 720,500 [m] "pol. 13273 "11,16 = 11,160 [k] "pol. 12373 "748,581 = 748,581 [B] "Mezisoučet "1637.541000 = 1 637,541 [C] 1637,541*2 = 3 275,082 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3 275,082	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.01] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená šterkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "1480,199*1,9 = 2 812,378 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 812,378	0,00	0,00
4	015670	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11372b "301,44*1,9 = 572,736 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	572,736	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 102.1 - Extravilán Skřivany – Smidary\_(Červeněves), km 39,653–40,450\_napoj. na stav.  
kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 102.1] - Extravilán Skřivany – Smidary\_(Červeněves), km 39,653–40,450\_napoj. na stav.  
kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.1] - Extravilán Skřivany – Smidary\_(Červeněves), km 39,653–40,450\_napoj. na stav. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102.1		Extravilán Skřivany – Smidary_(Červeněves), km 39,653–40,450_napoj. na stav. kom._NEUZNATELNÉ VÝDAJE				0,00
1		Zemní práce				0,00
1	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "(21,3 * 2,3) *0,1 = 4,899 [B] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,899	0,00	0,00
2	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "8,5 = 8,500 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x	M	8,500	0,00	0,00
5		Komunikace				0,00
3	56331	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 fr. 0/63 Cenová soustava OTSKP 2025 "Výškové vyrovnaní sjezdů štěrkodrti ŠDA tl.0-50 mm + zhutnění "(6 + 6 + 6 + 6 + 6) * 1 = 30,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	30,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.1] - Extravilán Skřivany – Smidary\_(Červeněves), km 39,653–40,450\_napoj. na stav. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	157,980	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACO "78,99 = 78,990 [A] "pod ACL "78,99 = 78,990 [B] "Celkové množství "157.980000 = 157,980 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M2	78,990	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.40 mm "(6,00 * 1) * 5 +(21,3 * 2,3) = 78,990 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.1] - Extravilán Skřivany – Smidary\_(Červeněves), km 39,653–40,450\_napoj. na stav. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	574E56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm (6,00 * 1) * 5 = 30 (21,3 * 2,3) = 48,99 "78,99 = 78,990 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	78,990	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
7	93132	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK</p> <p>napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Modifikovaná zálivka spár za tepla "(8,5) * 0,02 * 0,04 = 0,007 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a osazení předepsaného materiálu</li> <li>- očištění ploch spáry před úpravou</li> <li>- očištění okolí spáry po úpravě</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- těsnící profil</li> </ul>	M3	0,007	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 102.2 - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE  
HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE  
HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102.2 Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Včetně dopravy a uložení na skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP5, PP6 a PP7 "<math>((2,5 * 0,3 * 0,6) * 2) * 3 = 2,700</math> [A] "Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů "<math>(2 * 0,3 * 0,6) * 8 = 2,880</math> [B] "Celkové množství "5.580000 = 5,580 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopíště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopíště a ve výkopíšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>	M3	5,580	0,00	0,00
		Specifikace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů</p> <p>Uložení odpadu na skládce zhotovitele.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"z pol. č. 13273 "5,580 = 5,580 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	5,580	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17380	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů</p> <p>Únosný podklad pod krajnice – nenamrzavý materiál – zhutněno</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm "(7,00 * 0,54) * 3 = 11,340 [A]</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm "10,5 * (0,21 + 0,21) = 4,410 [B]</p> <p>"Celkové množství "15.750000 = 15,750 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	15,750	0,00	0,00
4	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>7,4*1,2*3+3*0,3*2+2,5*0,3*3+4*1,2+26,25+5,75 = 67,490 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	67,490	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	4,554	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP5, PP6 a PP7 "((7,4 * 1,2) * 0,1) * 3 = 2,664 [A] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PŘP1 km 1,615 30 "(10,5 * 1,80) * 0,1 = 1,890 [B] "Celkové množství "4.554000 = 4,554 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>kari síť do betonové desky bude započtena v této položce - výztuž není vykazována zvlášť odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP5, PP6 a PP7 "((7,4 * 1,56) * 0,2) * 3 = 6,926 [A]</p> <p>"Betonové lůžko tl. 200 mm + obetonování trouby C20/25 – XF3 PŘP1 km 1,615 30 "(10,5 * 2,4 * 0,2) + ((1,44 * 10,5) - (0,502 * 10,5)) = 14,889 [B]</p> <p>"Betonová deska C20/25 – XF3 tl. 150 mm + kari síť 100x100x8 mm "(7,9 * 1,80) * 0,15 = 2,133 [C]</p> <p>"Celkové množství "23.948000 = 23,948 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	23,948	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	45157	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Štěrkopískové lože pod troubu a stabilizační prahy - fr. 0/22</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm "(7,00 * 0,27) * 3 = 5,670 [A]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP5-PP7 "((2,5 * 0,3) * 2 * 0,1) * 3 = 0,450 [B]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PŘP1 "((2,0 * 0,3) * 8 * 0,1) = 0,480 [C]</p> <p>"Celkové množství "6.600000 = 6,600 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>dodávku předepsaného kameniva</i></li> <li>- <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i></li> <li>- <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6,600	0,00	0,00
8	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Opevnění čel podélného propustku lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu min. tl. 100 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm</p> <p>(2,5 * 1,0) – (0,2 * 0,2 * 3,14) = 2,3744 * 2 * 3 ks</p> <p>(1,5 * 1) = 1,5 m2 "15,7464 = 15,746 [A]</p> <p>"Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PŘP1</p> <p>(2,0 * 1,5) – (0,3 * 0,3 * 3,14) = 2,717 * 2 = 5,4348</p> <p>(2,0 * 2,0) * 2 = 8,0 m2 "13,435 = 13,435 [B]</p> <p>"Mezisoučet "29.181000 = 29,181 [C]</p> <p>C*0,3 = 8,754 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</i></li> <li>- <i>zřízení spojovací vrstvy</i></li> <li>- <i>zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</i></li> <li>- <i>dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</i></li> <li>- <i>spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním</i></li> <li>- <i>úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</i></li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</i></li> </ul>	M3	8,754	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	467315	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů</p> <p>Stupně a prahy podélného propustku z prostého betonu</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP5, PP6 a PP7 "<math>((2,5 * 0,3 * 0,5) * 2) * 3 = 2,250</math> [A]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PŘP1 km 1,615 30 "<math>((2,0 * 0,3 * 0,5) * 8) = 2,400</math> [B]</p> <p>"Celkové množství "4.650000 = 4,650 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	4,650	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
10	9183B2	<p>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ŽB trouba DN 400 PP5, PP6 a PP7 "8*3 = 24,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> <li>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podkladní vrstvy a obetonování</li> </ul>	M	24,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M	11,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "PŘP1 km 1,615 30 ŽB trouba DN 600 "11,5 = 11,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování				
12	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání kamenných čel "(2,5 * 0,8 * 1,0) * 2 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
13	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2	M3	3,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání základů stěn stav. propustku "(2,5 * 0,8 * 0,8) * 2 = 3,200 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Odstranění plastového potrubí DN 400 PP5, PP6 a PP7  Cenová soustava OTSKP 2025 "bourání stávajícího příčného propustu pp5, pp6 A pp7 "10 + 7,5 + 10 = 27,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	27,500	0,00	0,00
15	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění bet. potrubí DN 600 "8,5 = 8,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	8,500	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 102.21 - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - NEPŘÍMÉ  
VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 102.21] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - NEPŘÍMÉ  
VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.21] - Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102.21 Extravilán Skřivany – Smidary (Červeněves), km 39,653 – 40,450 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 13273 "5,58*2 = 11,160 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	11,160	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 96613 "4 = 4,000 [A] "pol. 96616 "3,2 = 3,200 [B] "pol. 966346 "27,5*0,5*0,5 = 6,875 [E] "pol. 966358 "8,5*0,7*0,7 = 4,165 [C] "Mezisoučet "18.240000 = 18,240 [D] 18,24*2,3 = 41,952 [F] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	41,952	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 103 - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103 Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění náletových dřevin v příkopu (keře) SO 103 "50 = 50,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	50,000	0,00	0,00
2	112018	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,5 m "4 = 4,000 [B] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezích Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	4,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,9 m "8 = 8,000 [B] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	8,000	0,00	0,00
4	112038	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Obvod přes 0,9 m "11 = 11,000 [A] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	11,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,040 00 - 2,350 00 "(6,47 * 310,0) *0,19 = 381,083 [B] "Komunikace km 2,350 00 - 2,550 00 "(7,16 * 200) *0,45 = 644,400 [C] "Komunikace km 2,580 00 – 2,647 00 "(6,42 * 67) *0,23 = 98,932 [D] "Celkové množství "1124.415000 = 1 124,415 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	1 124,415	0,00	0,00
6	113338.a	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako ostatní odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 2,040 00 - 2,350 00 "(6,47 * 310,0)*0,09 = 180,513 [A] "Komunikace km 2,580 00 – 2,647 00 "(6,42 * 67) *0,105 = 45,165 [B] "Celkové množství "225.678000 = 225,678 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	225,678	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113338.b	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	114,560	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,350 00 - 2,550 00 "(7,16 * 200)*0,08 = 114,560 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. Včetně Odstranění obrubníkových odrazek 74 ks (15 + 14 + 27 + 18) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	M	107,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace obrubníků " "v délce (odečteno z AutoCadu) "64,5+42,6 = 107,100 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11355	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	M	128,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění 1-linky z žulové kostky drobné "64,5+21,1+42,6 = 128,200 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,040 00 - 2,350 00 "(6,47 * 310,0) *0,14 = 280,798 [B] "Komunikace km 2,350 00 - 2,550 00 "(7,16 * 200) *0,12 = 171,840 [C] "Komunikace km 2,580 00 – 2,647 00 "(6,42 * 67)*0,115 = 49,466 [D] "Celkové množství "502.104000 = 502,104 [E] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Specifikace Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	502,104	0,00	0,00
11	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(6,5 + 7 + 7,5 + 6,5) = 27,500 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Specifikace Položka nezahrnuje: - x	M	27,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	123738.a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"km 2,040 00 - 2,350 00 "6,47 * 310,0 * 0,2 = 401,140 [B]</p> <p>"km 2,580 00 – 2,647 00 "6,42 * 67 * 0,17 = 73,124 [C]</p> <p>"Celkové množství "474.264000 = 474,264 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	474,264	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace zemní pláň komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00 v intravilánu (zemina jíl s vysokou plasticitou)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Sanace zemní pláň komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00 v intravilánu "3662,28 * 0,5 = 1 831,140 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	1 831,140	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	123738.c	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění krajnice tl.150 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>935 * 1 * 0,15 = 140,250 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	140,250	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>124,178 = 124,178 [A]</p> <p>95,94+42,96 = 138,900 [B]</p> <p>"Celkové množství "263.078000 = 263,078 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	263,078	0,00	0,00
16	12922	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu "</p> <p>"odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm "(161 + 179 + 258 + 28 + 68 + 70 + 14 + 22 + 135) * 1 = 935,000 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul>	M2	935,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 (58 + 23 + 270 + 120 +33) = 504,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	504,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
18	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "výkop pro vpusti (UV) "12 * 2,5 = 30,000 [A] "Celkové množství "30.000000 = 30,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Vyhlobení rýhy pro obrubu "(179 + 135 + 258 + 22 + 14 + 28 + 70) * 0,5 * 0,4 = 141,200 [A] "Chráníčka ČEZ "0,6*0,6*8 = 2,880 [B] "pro přípojky UV, včetně pažení "1,20 * 1,5 * 67 = 120,600 [C] "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ "0,3*0,4*42 = 5,040 [D] "Celkové množství "269.720000 = 269,720 [E]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	269,720	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12373a "474,264 = 474,264 [A] "pol. 12373b - se souhlasem tdi "1831,140 = 1 831,140 [B] "pol. 13173 "30 = 30,000 [C] "pol. 13273 "269,72 = 269,720 [D] "pol. 12373c "140,25 = 140,250 [E] "Celkové množství "2745.374000 = 2 745,374 [F]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	2 745,374	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	17380	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Únosný podklad pod krajnice – nezámrazný materiál, zhutněno - prům. tl.100 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p><math>(38,33 + 116,6 + 59,2) * 0,31 * 0,1 = 6,638 [A]</math></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6,638	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	17411.a	<p>ZÁSYB JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Vyrovnaní terénu za novou obrubou - plynulé napojení na stávající stav. V místech, kde se zužuje stávající šířka vozovky. Vhodná zemina z mezideponie (včetně natěžení z deponie) nebo zásyb vhodnou nenamrzavou a nesoudržnou zeminou, se zhutněním min. 98% PS odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025</p> <p>"Vybourání uliční vpustí se zásybem "2,5*3 = 7,500 [A] "zpětný zásyb rýh přípojek "67 * 1,2 * 1,1 = 88,440 [B] "Celkové množství "95.940000 = 95,940 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	95,940	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	17411.b	<p>ZÁSYPAK JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích použije se zemina získaná na této stavbě km 2,350 00 - 2,550 00, tl. 30 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>7,16*200*0,03 = 42,960 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	42,960	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	17481.a	ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp výkopů pro kanalizační přípojky pod úrovní parapláně, hlinito písčité zemina se zhutněním - vč. dovozu ze zdroje dle zhotovitele a poplatku za nakoupení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "zásyp chráničky čez "0,6 * 0,3 * 8 = 1,440 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1,440	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	17481.b	<p>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vsakovací jáma - filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16</p> <p>vsakovací jáma - HDK tl. 1,35 m, fr.32-63</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16 "(1,5 * 3 * 0,15) * 1 = 0,675 [B]</p> <p>"HDK tl. 1,35 m, fr.32-63 "(1,5 * 3 * 1,35) * 1 = 6,075 [C]</p> <p>"Celkové množství "6.750000 = 6,750 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	6,750	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"obsyp chráničky čez "0,6 * 0,2 * 8 = 0,960 [A]</p> <p>"obsyp přípojek "0,30 * 1,2 * 67 = 24,120 [B]</p> <p>"Celkové množství "25.080000 = 25,080 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>	M3	25,080	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	18110	ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava zemní pláň zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "plocha pod přípojky (odečteno z AutoCADU) "1,2*67 = 80,400 [A] "plocha pod UV (odečteno z AutoCADU) "1*1*12 = 12,000 [B] "v sanaci zemní pláň "3662,28 = 3 662,280 [C] "pod krajnicí "(38,33 + 116,6 + 59,2) * 0,31 = 66,380 [D] "Celkové množství "3821.060000 = 3 821,060 [E] Položka zahrnuje: - úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Položka nezahrnuje: - x	M2	3 821,060	0,00	0,00
28	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 824,13*0,15 = 123,620 [A] Položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	123,620	0,00	0,00
29	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávníku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "824,13 = 824,130 [A] Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	824,130	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v prostoru nově ohumusovaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "824,13 = 824,130 [A] Položka zahrnuje: - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení Položka nezahrnuje: - x	M2	824,130	0,00	0,00
31	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Ochrana stromů dřevěným bedněním do 2,0 m výšky SO 103 "(2 * 4 * 2) = 16,000 [A] Položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Položka nezahrnuje: - x	M2	16,000	0,00	0,00
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
32	212645	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I Kompletní položka pro provedení trativodu - potrubí DN 160 min. SN 8 s horní perforací, obsyp ŠD 16/32. Výkop rýhy šířky 400 mm - včetně odvozu a skládkovného, hloubka 150 mm pod úroveň paraplaně. Včetně navrtávky/odbočky do UV/kanalizace. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "délka trativodu (odečteno z AutoCadu) "740 = 740,000 [A] Položka zahrnuje: - platí pro kompletní konstrukce trativodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy Položka nezahrnuje: - opláštění z geotextilie, fólie	M	740,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	21452.a	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>SANACE AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace ŠD fr 63/125 tl. 300 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání.</p> <p>v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!!</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Sanace zemní pláně komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00 v intravilánu "3662,28*0,3 = 1 098,684 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>dodávku předepsaného kameniva</i></li> <li>- <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i></li> <li>- <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	1 098,684	0,00	0,00
34	21452.b	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>SANACE AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace vozovky ŠD fr 0/63 tl. 200 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání.</p> <p>v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!!</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu) "3662,28*0,2 = 732,456 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>dodávku předepsaného kameniva</i></li> <li>- <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i></li> <li>- <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	732,456	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro travivod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI a VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Separační geotextilie odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "Geotextilie pro travivod "1,5*740 = 1 110,000 [B] "Separační geotextilie "3*42 = 126,000 [A] "vodopropustná geotextilie "1*42 = 42,000 [C] "Celkové množství "1278.000000 = 1 278,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry)</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>x</i>	M2	1 278,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "obetonování UV "12*1,5 = 18,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	18,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
37	45152.a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, frakce 0/32 OTSKP 2025 "pod lože obruby "(792+24+37,2)*0,5*0,15 = 63,990 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	63,990	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	45152.b	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ Zásyp rýhy štěrkem fr.32/63 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 0,60 * 0,47 * 42 = 11,844 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	11,844	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
39	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, frakce 0/32 (mimo drenáž) OTSKP 2025 "Lože chráničky čez "0,6 * 0,1 * 8 = 0,480 [A] "pod přípojky tl. 0,10 m "0,10 * 1,2 * 67 = 8,040 [B] "filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16 "(1,0 * 0,15) * 42 = 6,300 [C] "Celkové množství "14.820000 = 14,820 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	14,820	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
5 Komunikace						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	M2	3 598,041	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00 Mechanicky zpevněné kamenivo MZK tl. 200 mm (5,75 * 510) = 2 932,50 (5,95 * 67) = 398,65 (3,00 * 19,30) = 57,90 (3,00 * 19,70) = 59,10 0,7 * (214,13_ délka krajnice) = 149,891 "3598,041 = 3 598,041 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
41	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, fr. 0/63	M2	3 662,280	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00 (5,75 * 510) = 2 932,50 (5,95 * 67) = 398,65 (3,00 * 19,30) = 57,90 (3,00 * 19,70) = 59,10 1,0 * (214,13_ délka krajnice) = 214,13 "3662,28 = 3 662,280 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-materiál (frézíng) RA 0/32 na nezpevněné krajnice . Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 $(38,33 + 116,6 + 59,2) * 0,5 = 107,065 [A]$ Položka zahrnuje: - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu Specifikace - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	107,065	0,00	0,00
43	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "pod ACP "3598,041 = 3 598,041 [A] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu Specifikace - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	3 598,041	0,00	0,00
44	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "pod ACO "3465,28 = 3 465,280 [A] "pod ACL "3486,693 = 3 486,693 [B] "Celkové množství "6951.973000 = 6 951,973 [C] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu Specifikace - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	6 951,973	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM</p> <p>Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1</p> <p>V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00</p> <p>Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.40 mm</p> <p>(5,75 * 510) = 2 932,50</p> <p>(5,95 * 67) = 398,65</p> <p>(3,00 * 19,30) = 57,90</p> <p>(3,00 * 19,70) = 59,10 "3448,15 = 3 448,150 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	3 448,150	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
46	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00</p> <p>Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm</p> <p>(5,75 * 510) = 2 932,50</p> <p>(5,95 * 67) = 398,65</p> <p>(3,00 * 19,30) = 57,90</p> <p>(3,00 * 19,70) = 59,10</p> <p>0,08 * (214,13 _ délka krajnice) = 17,130 "3465,28 = 3 465,280 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	3 465,280	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	574E68	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 2,040 00 - 2,550 00 a km 2,580 00 – 2,647 00</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm 3 486,693 m2</p> <p>(5,75 * 510) = 2 932,50</p> <p>(5,95 * 67) = 398,65</p> <p>(3,00 * 19,30) = 57,90</p> <p>(3,00 * 19,70) = 59,10</p> <p>0,18 * (214,13_ délka krajnice) = 38,543 "3486,693 = 3 486,693 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	3 486,693	0,00	0,00
48	58301	<p>KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM</p> <p>betonové panely na ochránění plynovodního vedení je uvažován panel šířky 1,0 m včetně všech prací odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>7 = 7,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> </ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	7,000	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM trouby PVC DN 150, min SN 12 - vč. kolen, tvarovek, přechodek, montáže - pro napojení vpustí. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "délka přípojek (odečteno z AutoCADU) "(10 + 5 + 5 + 17 + 5 + 5 + 6 + 8 + 4 + 2) = 67,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	67,000	0,00	0,00
50	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM Cenová soustava OTSKP 2025 "VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ Drenážní plastové potrubí DN 160 "42 = 42,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	42,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
51	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Chránička ČEZ "8 = 8,000 [A] Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách Položka nezahrnuje: - x	M	8,000	0,00	0,00
52	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní prefabrikované uliční vpust' - s roz. mříže 300 x 500 pro zatížení D400 s kalovým košem a dnem s výtokem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "počet vpustí "12 = 12,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce Položka nezahrnuje: - x	KUS	12,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
53	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 Výšková úprava poklopů + nákup nových odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
54	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Výšková úprava poklopů + nákup nových poklopy vykážány v pol. 89911 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
55	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ 2* IZ 4a – Obec „ČERVENĚVES“ 1* IZ 4b – Konec obce „ČERVENĚVES“ 1* A 1a – Zatáčka vpravo 2* IS 3b + IS 21a – Směrová tabule (s dvěma cili) „327 STARÝ BYDŽOV 4“, „KŘIČOV 2“ + Směrová tabule pro cyklisty „4290“ 2* P 2 + E 2b – Hlavní pozemní komunikace + Tvar křižovatky 2* B 13 + E3a + E7b – Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitá hmotnost přesahuje vyznačenou mez „16t“ + Vzdálenost „500 m“ + Směrová šipka 1* A 2a – Dvojitá zatáčka, první vpravo 2* P 2 – Hlavní pozemní komunikace 2* A 10 + A 11– Světelné signály + Pozor, přechod pro chodce 2* IJ 4b– Zastávka 1* IZ 4b + B 21a – Konec obce „ČERVENĚVES“ + Nejvyšší dovolená rychlost „50“ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	KUS	29,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 29 = 29,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
56	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	KUS	24,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "k odstranění "24 = 24,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
57	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, zůstává zhotoviteli	KUS	11,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "k odstranění "11 = 11,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Sloupek + patka "18 = 18,000 [A] Položka zahrnuje: - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) Položka nezahrnuje: - x	KUS	18,000	0,00	0,00
59	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ typ II.BÍLÁ barva s retroreflexní úpravou včetně předznačení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(57,1 + 160,6 + 97 + 97,3) * 0,125 = 51,500 [A] "V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) "(28,5 + 20 + 17,3 + 19,9) * (1,5/3,0) * 0,25 = 10,713 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "(148,7 + 19,5 + 22,5) * (3/4,5) * 0,125 = 15,892 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(59,15 + 2,6 + 7,5 + 153,4 + 8 + 8 + 2,5) * 0,125+(12+12)*0,25+(5 + 9,5 + 5 + 9,5) * (1,5/3) * 0,25 = 39,769 [D] "V7a (0,50) bílá plná "(6) * 4 * 0,5 = 12,000 [E] "V9b šipky "3*1,2 = 3,600 [F] "V11a autobusová zastávka 125 mm (bílá), včetně nápis BUS 4x "((18 + 14,7 + 3 + 3) * 2) * 0,125+4*2,9 = 21,275 [G] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [H] "Celkové množství "176.249000 = 176,249 [I] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	176,249	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA plastem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(57,1 + 160,6 + 97 + 97,3) * 0,125 = 51,500 [A] "V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) "(28,5 + 20 + 17,3 + 19,9) * (1,5/3,0) * 0,25 = 10,713 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "(148,7 + 19,5 + 22,5) * (3/4,5) * 0,125 = 15,892 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(59,15 + 2,6 + 7,5 + 153,4 + 8 + 8 + 2,5) * 0,125+(12+12)*0,25+(5 + 9,5 + 5 + 9,5) * (1,5/3) * 0,25 = 39,769 [D] "V7a (0,50) bílá plná "(6) * 4 * 0,5 = 12,000 [E] "V9b šipky "3*1,2 = 3,600 [F] "V11a autobusová zastávka 125 mm (bílá), včetně nápis BUS 4x "((18 + 14,7 + 3 + 3) * 2) * 0,125+4*2,9 = 21,275 [G] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [H] "Celkové množství "176.249000 = 176,249 [I] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Specifikace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	176,249	0,00	0,00
61	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 (183 + 332 + 164 + 103 + 10 + 20 + 79) * 0,25 = 222,750 [A] Položka zahrnuje: - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože Specifikace Položka nezahrnuje: - x	M2	222,750	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
62	917224.a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "délka nových obrubníků (odečteno z AutoCADU) "(65,5 + 2 + 3 + 43,5 + 269 + 182 + 96 + 21,5 + 12,5 + 22 + 21 + 16 + 10,5 + 2,5 + 15 + 10) = 792,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	792,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
63	917224.b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM obrubka 150 x 300 x 1000- do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "OBRUBA (150 x 300 x 1000 mm) PŘÍMÝ "12+12 = 24,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	24,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
64	91726.c	KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ (300/195/600 mm) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ (300/195/600 mm) "(5 + 6 + 5 + 5 + 5 + 4) = 30,000 [A] "SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový pravý (150-300/250/600 mm) "6*0,6 = 3,600 [B] "SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový levý (150-300/195/600 mm) "6*0,6 = 3,600 [C] "Celkové množství "37.200000 = 37,200 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	37,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
65	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	M3	0,022	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára "(6,5 + 7 + 7,5 + 6,5) * 0,02 * 0,04 = 0,022 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnící profil</i>				
66	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění stávajících vpustí včetně odvozu a uložení na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "původní UV k výměně "4 = 4,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací,</i> - <i>veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</i> - <i>veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 103.01 - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 103.01] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.01] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.01 Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 123,62 = 123,620 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	123,620	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12373a "474,264 - 95,94-42,96 = 335,364 [F] "pol. 12922 "935*0,1 = 93,500 [H] "pol. 12932 "504*0,3 = 151,200 [m] "pol. 13173 "30 = 30,000 [j] "pol. 13273 "269,72 = 269,720 [k] "pol. 12373c "140,25 = 140,250 [C] "Mezisoučet "1020.034000 = 1 020,034 [A] 1020,034*2,0 = 2 040,068 [B] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 040,068	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.01] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015111.2	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení sanace aktivní zóny zemní pláň. Všechny dopravy na skládku	T	3 662,280	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373b - se souhlasem tdi "1831,140*2,0 = 3 662,280 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
4	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Frézování asfaltových vrstev v místě účelových komunikací v st. 967 a st. 1016 zatížených jako T3 a T4 (viz. V7). Tento materiál bude odvez na skládku. Obsah benzo(a)pyrenu je nižší než 50 mg/kg, zařazuje se vyfrézovaný asfalt pod kód 17 03 02 jako ostatní odpad. Všechny dopravy na skládku	T	428,788	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 11333a "225,678*1,9 = 428,788 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.01] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11352 "107,1*0,5*0,5 = 26,775 [A] "pol. 96687 "4*2,5*0,5*2*0,2 = 2,000 [H] "pol. 11355 "128,2*0,4*0,4 = 20,512 [B] "Mezisoučet "49.287000 = 49,287 [C] 49,287*2,3 = 113,360 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	113,360	0,00	0,00
6	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "1124,415*1,9 = 2 136,389 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 136,389	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.01] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	015670  Cenová soustava    Specifikace	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC OTSKP 2025 "pol. 11333b "114,56*1,9 = 217,664 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	217,664	0,00	0,00





## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 103.1 - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.1 Intravilán Smidary_(Červeněves), km 40,450–41,057_napoj. na stav. kom._ NEUZNATELNÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 11,393 = 11,393 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	11,393	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "zemina, štěrk " "pol. 12373a "49,861-20,199 = 29,662 [F] "pol. 13273 "18,74 = 18,740 [k] "pol. 12373c "6,06 = 6,060 [C] "pol. 12922 "40,4*0,1 = 4,040 [E] "Mezisoučet "58.502000 = 58,502 [G] 58,502*2,0 = 117,004 [H] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	117,004	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Frézování asfaltových vrstev v místě účelových komunikací v st. 967 a st. 1016 zatřízených jako T3 a T4 (viz. V7). Tento materiál bude odvezen na skládku. Obsah benzo(a)pyrenu je nižší než 50 mg/kg, zařazuje se vyfrézovaný asfalt pod kód 17 03 02 jako ostatní odpad. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11333a "26,073*1,9 = 49,539 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	49,539	0,00	0,00
4	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11352 "16,2*0,6*0,6*2,3 = 13,414 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	13,414	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "106,663*1,9 = 202,660 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	202,660	0,00	0,00
6	015670	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11333b "9,176*1,9 = 17,434 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	17,434	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113328	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (2,9 * 13,93) = 40,397 "289,703*0,19 = 55,044 [B] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (8,25 * 8,58) = 70,785 (3,30 * 13,31) = 43,923 "114,708*0,45 = 51,619 [C] "Celkové množství "106.663000 = 106,663 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	106,663	0,00	0,00
8	113338.a	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako ostatní odpad.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (2,9 * 13,93) = 40,397 "289,703*0,09 = 26,073 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	26,073	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	113338.b	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI.</p> <p>Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách</p> <p><math>(8,25 * 8,58) = 70,785</math></p> <p><math>(3,30 * 13,31) = 43,923</math> "114,70*0,08 = 9,176 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	9,176	0,00	0,00
10	11352	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby.</p> <p>Vč. uložení na trvalou skládku.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle situace obrubníků "</p> <p>"v délce (odečteno z AutoCadu) "(5,6 + 1,6 + 9) = 16,200 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	16,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách Frézování komunikace tl. 140 mm (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (2,9 * 13,93) = 40,397 "289,703*0,14 = 40,558 [B] "Bourání komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách Frézování komunikace tl. 120 mm (8,25 * 8,58) = 70,785 (3,30 * 13,31) = 43,923 "114,708*0,12 = 13,765 [C] "Celkové množství "54.323000 = 54,323 [D] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Specifikace Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	54,323	0,00	0,00
12	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(6 + 6,2 + 6,5 + 11,3) = 30,000 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Specifikace Položka nezahrnuje: - x	M	30,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	123738.a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy tl. 120 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy tl. 200 mm 49,861 m3 9,10 * 14,20 * 0,2 = 25,844 6,19 * 19,40 * 0,2 = 24,017 "49,861 = 49,861 [B] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku Specifikace - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	49,861	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění krajnice tl.150 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>40,4 * 1 * 0,15 = 6,060 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	6,060	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 11,393 = 11,393 [A] 20,199 = 20,199 [B] "Celkové množství "31.592000 = 31,592 [C]</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <i>Položka nezahrnuje:</i>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul> </p>	M3	31,592	0,00	0,00
16	12922	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu " "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm "(13,7 + 26,7) * 1 = 40,400 [B]</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <i>Položka nezahrnuje:</i>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul> </p>	M2	40,400	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Vyhlobení rýhy pro obrubu "(24 + 10 + 6 + 7,5 + 3 + 4,5) * 0,5 * 0,4 = 11,000 [A] "Zemní práce pro chráničky "(0,6 * 0,6 * 8)+(0,6 * 0,6 * 13,5) = 7,740 [B] "Celkové množství "18.740000 = 18,740 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	18,740	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057 \_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12373a "49,861 = 49,861 [A] "pol. 13273 "18,74 = 18,740 [B] "pol. 12373c "6,06 = 6,060 [C] "Celkové množství "74.661000 = 74,661 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	74,661	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Únosný podklad pod krajnice – nezámrzny materiál, zhutněno - prům. tl.100 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 (13,7 + 26,7) * 0,31 * 0,1 = 1,252 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1,252	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	17411	<p>ZÁSYPAK JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích použije se zemina získaná na této stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p><math>2,9 * 13,93 * 0,5 = 20,199 [A]</math></p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	20,199	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"obsyp a zásyp chrániček "0,60 * 0,5 * (8+13,5) = 6,450 [A]</p> <p>"Celkové množství "6.450000 = 6,450 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>	M3	6,450	0,00	0,00
22	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>úprava zemní pláně zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>364,014 = 364,014 [A]</p> <p>26 = 26,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "390.014000 = 390,014 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	390,014	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) (2,9 * 12,26) = 35,554 (13,7 + 26,7) * 1 = 40,4 "75,954 = 75,954 [A] "Mezisoučet "75.954000 = 75,954 [B] "tl. vrstvy "B*0,15 = 11,393 [C] Specifikace Položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	11,393	0,00	0,00
24	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávníku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) (2,9 * 12,26) = 35,554 (13,7 + 26,7) * 1 = 40,4 "75,954 = 75,954 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	75,954	0,00	0,00
25	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v prostoru nově ohumusovávaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) (2,9 * 12,26) = 35,554 (13,7 + 26,7) * 1 = 40,4 "75,954 = 75,954 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení Položka nezahrnuje: - x	M2	75,954	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod lože obruby "85,5*0,5*0,15 = 6,413 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	6,413	0,00	0,00
27	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod chráničky "0,6*0,1*(8+13,5) = 1,290 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	1,290	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
28	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (8,25 * 8,58) = 70,785 (3,30 * 13,31) = 43,923 "364,014 = 364,014 [A] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	364,014	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, fr. 0/63	M2	364,014	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách "364,014 = 364,014 [A] "Celkové množství "364.014000 = 364,014 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
30	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-materiál (frézing) RA 0/32 na nezpevněné krajnice . Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	M2	20,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace D.1.1.1.2 a VPR D.1.1.2.3 " (13,7 + 26,7) * 0,5 = 20,200 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
31	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,	M2	364,014	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (8,25 * 8,58) = 70,785 (3,30 * 13,31) = 43,923 "364,014 = 364,014 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "pod aco "388,014 = 388,014 [A] "pod acl "364,014 = 364,014 [B] "Celkové množství "752.028000 = 752,028 [C] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu Specifikace - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	752,028	0,00	0,00
33	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení komunikace v hospodářských sjezdech "6*1*4 = 24,000 [A] "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (8,25 * 8,58) = 70,785 (3,30 * 13,31) = 43,923 "364,014 = 364,014 [B] "Celkové množství "388.014000 = 388,014 [C] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce Specifikace - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	388,014	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách (9,10 * 14,20) = 129,22 (6,19 * 19,40) = 120,086 (8,25 * 8,58) = 70,785 (3,30 * 13,31) = 43,923 "364,014 = 364,014 [A] "Celkové množství "364.014000 = 364,014 [B] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	364,014	0,00	0,00
35	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení komunikace v hospodářských sjezdech "6*1*4 = 24,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	24,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	574E68	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných kce. vrstvách  <math>(9,10 * 14,20) = 129,22</math>  <math>(6,19 * 19,40) = 120,086</math>  <math>(8,25 * 8,58) = 70,785</math>  <math>(3,30 * 13,31) = 43,923</math> "364,014 = 364,014 [A]</p> <p>Specifikace Položka zahrnuje:  - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  Položka nezahrnuje:  - postřiky, nátěry  - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	364,014	0,00	0,00
37	58301	<p>KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM</p> <p>betonové panely na ochránění plynovodního vedení  je uvažován panel šířky 1,0 m  včetně všech prací  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2,</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>30 = 30,000 [A]</p> <p>Specifikace Položka zahrnuje:  - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar  - očištění podkladu  - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak  Položka nezahrnuje:  - postřiky, nátěry  - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	30,000	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	86644	CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "Chráníčka vodovodu z 250 OC "8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém a nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	8,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
39	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, OTSKP 2025 "Chráníčka ČEZ "13,5 = 13,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém a nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	13,500	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	899122	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 "vč. zákrytové desky "1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
41	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2, Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
42	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a pochůzky " "počet poklopů "8 = 8,000 [B] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	KUS	8,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.1] - Intravilán Smidary\_(Červeněves), km 40,450–41,057\_napoj. na stav. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
43	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M2	11,175	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (6,7 + 10 + 7,5 + 3 + 7 + 4,5 + 6) * 0,25 = 11,175 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
44	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) do bet. lože C30/37 XF3 s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M	85,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "délka nových obrubníků (odečteno z AutoCADU) "(24 + 10 + 6 + 6 + 7,5 + 3 + 8 + 3 + 4,5 + 13,5) = 85,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
45	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	0,024	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára "(6 + 6,2 + 6,5 + 11,3) * 0,02 * 0,04 = 0,024 [D] "Celkové množství "0.024000 = 0,024 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				





## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 103.2 - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**Rozpočet: **[SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.2 Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	113328	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů.</p> <p>Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 2,350 00 - 2,550 00</p> <p>Štěrka fr. 0/63 tl. 450 mm</p> <p><math>(3,00 * 26,16) = 78,48</math></p> <p><math>(2,3 * 10) = 23</math></p> <p><math>(2,7 * 9,55) = 25,785</math> "127,265*0,45 = 57,269 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	57,269	0,00	0,00
2	113338	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI.</p> <p>Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"Komunikace km 2,350 00 - 2,550 00</p> <p><math>(3,00 * 26,16) = 78,48</math></p> <p><math>(2,3 * 10) = 23</math></p> <p><math>(2,7 * 9,55) = 25,785</math> "127,265*0,08 = 10,181 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	10,181	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	15,272	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace km 2,350 00 - 2,550 00 Frézování komunikace tl. 120 mm (3,00 * 26,16) = 78,48 (2,3 * 10) = 23 (2,7 * 9,55) = 25,785 "127,265*0,12 = 15,272 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
4	121108	SEJMUŤÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	2,020	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm "(7,40*0,91) * 0,3 = 2,020 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	123738	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"VYLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY v tl. 300 mm, ŠD fr. 0-63 "(574,53 + 1,6) * 0,3 = 172,839 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	172,839	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. 18230 "21,61 = 21,610 [A]</p> <p>"pol. 17411 "138,6+87,18 = 225,780 [B]</p> <p>"Celkové množství "247.390000 = 247,390 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	247,390	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "výkop pro šachty "3 * 2,5 = 7,500 [A] "Celkové množství "7.500000 = 7,500 [B] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	7,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pro kanalizaci DN300 "1,20 * 1,5 * 105 = 189,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	189,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"zemina, štěrk "</p> <p>"pol. 12373a "172,839 = 172,839 [B]</p> <p>"pol. 13173 "7,5 = 7,500 [C]</p> <p>"pol. 13273 "189 = 189,000 [D]</p> <p>"Celkové množství "369.339000 = 369,339 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	369,339	0,00	0,00
		Specifikace				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	17411.a	ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 včetně pažení rýhy v délce výkopu (105 * 1,5) * 2 Bude použito se souhlasem investora Cenová soustava OTSKP 2025 "zpětný zásep vhodnou zeminou - rýha DN 300 "105*1,2*1,1 = 138,600 [A] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	138,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	17411.b	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích v tl. 0,24 m a 0,70 m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	87,718	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "5,00 * 0,77 = 3,85 6,00 * 0,71 = 4,26 5,00 * 1,18 = 5,90 5,00 * 3,01 = 15,05 5,00 * 1,53 = 7,65 4,00 * 1,18 = 4,72 4 * 0,4 = 1,6 "43,03*0,24 = 10,327 [A] "(2,40 * 15,60) = 37,44 (1,91 * 9,90) = 18,909 (1,76 * 6,70) = 11,792 (5,1 * 0,62) = 3,162 (2,7 * 9,55) = 25,785 (1,50 * 2,4) = 3,6 (1,5 * 6,58) = 9,87 (použije se zemina získaná na této stavbě) "110,558*0,7 = 77,391 [B] "Mezisoučet "87.718000 = 87,718 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"obsyp potrubí DN 300 "0,3*1,2*105 = 37,800 [A]</p> <p>"Celkové množství "37.800000 = 37,800 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>	M3	37,800	0,00	0,00
13	18110	<p>ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>úprava zemní pláň zhutněním odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha pláň komunikace (odečteno z AutoCADU) "576,13 = 576,130 [A]</p> <p>"plocha pod kanalizací (odečteno z AutoCADU) "105*1,2 = 126,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "702.130000 = 702,130 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	702,130	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	21,610	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Osetí hydroosevem + ohumusování tl. 150 mm (2,40 * 15,60) = 37,44 (1,91 * 9,90) = 18,909 (1,76 * 6,70) = 11,792 (2,84 * 15,15) = 43,026 (1,55 * 4,30) = 6,665 (1,3 * 2,20) = 2,86 (2,6 * 8,99) = 23,374 "144,066*0,15 = 21,610 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
15	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávníku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M2	144,066	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Osetí hydroosevem "144,066 = 144,066 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
16	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v prostoru nově ohumusovaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M2	144,066	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ošetření trávníku "144,066 = 144,066 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "VYLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY v tl. 300 mm, ŠD fr. 0-63 "(574,53 + 1,6) *0,3 = 172,839 [A]  Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	172,839	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
18	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod lože obruby "19,5*0,5*0,15 = 1,463 [A]  Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	1,463	0,00	0,00
19	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "šterkopísk.podsyp pod trubku DN 300 tl.0,10 "0,1*1,2*105 = 12,600 [A]  Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	12,600	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	56143D	SMĚSI Z KAMENIVA STMELENÉ CEMENTEM SC C 1,5/2,0 TL. DO 150MM STABILIZACE SC C 1,5/2 TL.120 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M2	576,130	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "VÝJÍMEČNĚ POJÍŽDĚNÉ PLOCHY (SJEZDY) 5,00 * 0,77 = 3,85 6,00 * 0,71 = 4,26 5,00 * 1,18 = 5,90 5,00 * 3,01 = 15,05 5,00 * 1,53 = 7,65 4,00 * 1,18 = 4,72 "574,53 = 574,530 [A] "HMATNÁ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ - SJEZD "4*0,4 = 1,600 [B] "Celkové množství "576.130000 = 576,130 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
21	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 fr. 0/63	M2	576,130	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "VÝJÍMEČNĚ POJÍŽDĚNÉ PLOCHY (SJEZDY) 5,00 * 0,77 = 3,85 6,00 * 0,71 = 4,26 5,00 * 1,18 = 5,90 5,00 * 3,01 = 15,05 5,00 * 1,53 = 7,65 4,00 * 1,18 = 4,72 "574,53 = 574,530 [A] "HMATNÁ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ - SJEZD "4*0,4 = 1,600 [B] "Celkové množství "576.130000 = 576,130 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M2	574,530	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "VÝJÍMEČNĚ POJÍŽDĚNÉ PLOCHY (SJEZDY) ve tvaru kosti rovné hrany, barva ČERVENÁ TL. 80 mm 5,00 * 0,77 = 3,85 6,00 * 0,71 = 4,26 5,00 * 1,18 = 5,90 5,00 * 3,01 = 15,05 5,00 * 1,53 = 7,65 "574,53 = 574,530 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
23	582618	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M2	1,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "HMATNÁ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ - SJEZD ZÁMKOVÁ DLAŽBA – ve tvaru kosti, barva přírodní TL. 80 mm "4*0,4 = 1,600 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M	105,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výměna dešťové kanalizace VYSOKOPEVNOSTNÍ PVC potrubí DN 300 "105 = 105,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</li> </ul>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM 3 revizní šachty Výměna dešťové kanalizace VYSOKOPEVNOSTNÍ PVC potrubí DN 300 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Cenová soustava OTSKP 2025 3 = 3,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce Položka nezahrnuje: - x	KUS	3,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.2] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
26	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "CHODNÍKOVÁ OBRUBA (do bet.lože s boční opěrou) "(2 + 2 + 1,5 + 2,5 + 3,5 + 3 + 2 + 1 + 1 + 1) = 19,500 [A] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x	M	19,500	0,00	0,00
27	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ Vybourání ŽB potrubí stávající dešťové kanalizace DN 300 Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Cenová soustava OTSKP 2025 105 = 105,000 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	105,000	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 103.21 - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 103.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.21 Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 21,61 = 21,610 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	21,610	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12373a "172,839-138,6 = 34,239 [F] "pol. 13173 "7,5 = 7,500 [j] "pol. 13273 "189-87,718 = 101,282 [k] "Mezisoučet "143.021000 = 143,021 [C] 143,021*2,0 = 286,042 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	286,042	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.21] - Chodníky, sjezdy a nástupiště - uznatelné - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresu stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 969245 "105*0,3*0,3*2,3 = 21,735 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	21,735	0,00	0,00
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená šterkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnuté dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "57,269*1,9 = 108,811 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	108,811	0,00	0,00
5	015670	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11333b "10,181*1,9 = 19,344 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	19,344	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 103.3 - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.3 Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu</p> <p>Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP8 a PP11 "<math>((2,5 * 0,3 * 0,6) * 4) = 1,800</math> [A]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP9 "<math>((3,0 * 0,3 * 0,6) * 2) = 1,080</math> [B]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP10 "<math>((3,0 * 0,3 * 0,6) * 2) = 1,080</math> [C]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP12 "<math>((3,0 * 0,3 * 0,6) * 2) = 1,080</math> [D]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP13 "<math>(2,5 * 0,3 * 0,6) = 0,450</math> [E]</p> <p>"Celkové množství "5.490000 = 5,490 [F]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>	M3	5,490	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Uložení odpadu na skládce zhotovitele.  Cenová soustava OTSKP 2025 "z pol. č. 13273 "5,49 = 5,490 [A]  Specifikace položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	5,490	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Únosný podklad pod krajnice – nenamrzavý materiál – zhutněno Cenová soustava OTSKP 2025 "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP8 a 11 "(7,00 * 0,54) * 2 = 7,560 [A] "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP9 "19,4 * (0,54) = 10,476 [B] "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP10 "(37,00 * 0,54) = 19,980 [C] "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP12 "(21,00 * 0,54) = 11,340 [D] "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP13 "(10,7 * 0,54) = 5,778 [E] "Celkové množství "55.134000 = 55,134 [F] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	55,134	0,00	0,00
4	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Cenová soustava OTSKP 2025 7,4*1,2*3+3*0,3*2+2,5*0,3*3+4*1,2+26,25+5,75 = 67,490 [A] Položka zahrnuje: - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Položka nezahrnuje: - x	M2	67,490	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	12,444	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP8 a 11 "((7,4 * 1,2) * 0,1) * 2 = 1,776 [A] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP9 "(19,4 * 1,20) * 0,1 = 2,328 [B] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP10 "(37,4 * 1,2 * 0,1) = 4,488 [C] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP12 "(21,4 * 1,2 * 0,1) = 2,568 [D] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP13 "(10,7 * 1,2 * 0,1) = 1,284 [E] "Celkové množství "12.444000 = 12,444 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	42,404	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP8 a 11 "( $(7,4 * 1,56) * 0,2$ ) * 2 = 4,618 [A] "Betonové lůžko tl. 200 mm + obetonování trouby C20/25 – XF3 PP9 ( $19,4 * 1,6 * 0,2$ ) + ( $0,48 * 19,4$ ) – ( $0,13 * 19,4$ ) "16,102 = 16,102 [B] "Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP10 "( $37,4 * 1,56 * 0,2$ ) = 11,669 [C] "Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP12 "( $21,4 * 1,56 * 0,2$ ) = 6,677 [D] "Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP13 "( $10,7 * 1,56 * 0,2$ ) = 3,338 [E] "Celkové množství "42.404000 = 42,404 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	45132A	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C20/25 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M3	3,492	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Betonová deska C20/25 – XF3 tl. 150 mm + kari síť 100x100x8 mm PP9 "(19,4 * 1,20) * 0,15 = 3,492 [A]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení výztuže</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	T	0,184	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "kari síť 100x100x8 mm "19,4*1,2*0,0474/6 = 0,184 [A]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</li> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Štěrkopískové lože pod troubu a stabilizační prahy. ŠP 0/22 OTSKP 2025 "ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm "(7,00 * 0,27) * 2 = 3,780 [A] "Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP8 a 11 "((2,5 * 0,3) * 2 * 0,1) * 2 = 0,300 [B] "Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP9 "((3 * 0,3) * 2 * 0,1) = 0,180 [C] "ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm PP10 "(37,00 * 0,27) = 9,990 [D] "Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP10 "((3 * 0,3) * 2 * 0,1) = 0,180 [E] "ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm PP12 "(21,00 * 0,27) = 5,670 [F] "Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP12 "((3 * 0,3) * 2 * 0,1) = 0,180 [G] "ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm PP13 "(10,7 * 0,27) = 2,889 [H] "Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP13 "(2,5 * 0,3 * 0,1) = 0,075 [I] "Celkové množství "23.244000 = 23,244 [J] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	23,244	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Opevnění čel podélného propustku lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu min. tl. 100 mm OTSKP 2025 "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm "2,3744 * 2 * 2 = 9,498 [A] "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP9 "((3 * 1,0) - (0,20 * 0,20 * 3,14))*2 = 5,749 [B] "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP10 (3 * 1,0) – (0,20 * 0,20 * 3,14) "2,8744 * 2 = 5,749 [C] "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP12 (3 * 1,0) – (0,20 * 0,20 * 3,14) "2,8744 * 2 = 5,749 [D] "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP13 (2,5 * 1,0) – (0,2 * 0,2 * 3,14) "2,3744 = 2,374 [E] "Mezisoučet "29.119000 = 29,119 [F] ř*0,3 = 8,736 [G] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	8,736	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	467315	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2</p> <p>Stupně a prahy podélného propustku z prostého betonu C 30/37 XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP8 a 11 "((2,5 * 0,3 * 0,5) * 2) * 2 = 1,500 [A]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP9 "((3,0 * 0,3 * 0,5) * 2) = 0,900 [B]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP10 "((3,0 * 0,3 * 0,5) * 2) = 0,900 [C]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP12 "((3,0 * 0,3 * 0,5) * 2) = 0,900 [D]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP13 "(2,5 * 0,3 * 0,5) = 0,375 [E]</p> <p>"Celkové množství "4.575000 = 4,575 [F]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	4,575	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	894846	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM včetně všech prací - zemní práce, obsypy ,hutnění, dopojení, atd. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Plastová revizní šachta pro potrubí DN 400 umístěna v zeleném ostrůvku "1 = 1,000 [A]  Položka zahrnuje: - poklapy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
13	9183B2	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "ŽB trouba DN 400 PP8 a 11 "8*2 = 16,000 [A] "ŽB trouba DN 400 PP13 "11 = 11,000 [B] "Celkové množství "27.000000 = 27,000 [C]  Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Položka nezahrnuje: - podkladní vrstvy a obetonování	M	27,000	0,00	0,00
14	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "PVC potrubí SN 12 DN 400 pro PP9 "20 = 20,000 [A] "PVC potrubí SN 12 DN 400 pro PP10 "38 = 38,000 [B] "PVC potrubí SN 12 DN 400 pro PP12 "22 = 22,000 [C] "Celkové množství "80.000000 = 80,000 [D]  Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Položka nezahrnuje: - podkladní vrstvy a obetonování	M	80,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	8,160	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání betonových čel PP9 "((3,0*0,8*1,0) * 2) = 4,800 [A] "Vybourání betonových čel PP10 "((2,0 * 0,3 * 1,2) * 2) = 1,440 [B] "Vybourání základů stěn stav. propustku PP10 "((2,0 * 0,6 * 0,8) * 2) = 1,920 [C] "Celkové množství "8.160000 = 8,160 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
16	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2	M	85,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání stávající bet. trouby DN 300 PP8 a 11 "6 = 6,000 [A] "Vybourání stávající bet. trouby DN 300 PP9 "16 = 16,000 [B] "Vybourání stávající bet. trouby DN 300 PP10 "43 = 43,000 [C] "Vybourání stávající bet. trouby DN 300 PP12 "20 = 20,000 [D] "Celkové množství "85.000000 = 85,000 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.3] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3.2 Odstranění plastového potrubí DN 400 PP1 km 1,075 50  Cenová soustava OTSKP 2025 "Vybourání stávající bet. trouby DN 300 PP8 a 11 "8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	8,000	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 103.31 - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 103.31] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103.31] - Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.31 Intravilán Smidary (Červeněves), km 40,450 – 41,057 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12373a "5,49*2,0 = 10,980 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	10,980	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 96616 "8,16 = 8,160 [B] "pol. 966345a "85*0,3*0,3 = 7,650 [C] "pol. 966346 "8*0,4*0,4 = 1,280 [E] "Mezisoučet "17.090000 = 17,090 [F] 17,09*2,3 = 39,307 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	39,307	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 104 - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104 Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění náletových dřevin v příkopu (keře) SO 104 "65+30+30+80 = 205,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	205,000	0,00	0,00
2	112018	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,5 m "5 = 5,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezích <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	5,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu " "Obvod do 0,9 m "5 = 5,000 [B] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	5,000	0,00	0,00
4	112038	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Obvod přes 0,9 m "17 = 17,000 [A] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	17,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,647 – 2,740 "(6,23 * 93) *0,23 = 133,260 [B] "Komunikace km 2,740 – 3,060 "(6,25 * 320) *0,275 = 550,000 [C] "Komunikace km 3,060 – 3,289 "(6,44 * 229,0) *0,23 = 339,195 [D] "odstranění krajnice tl.150 mm "1255,8*1*0,15 = 188,370 [E] "Celkové množství "1210.825000 = 1 210,825 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	1 210,825	0,00	0,00
6	113338.a	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako ostatní odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,647 – 2,740 "(6,23 * 93)*0,105 = 60,836 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	60,836	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113338.b	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,740 – 3,060 "(6,25 * 320)*0,075 = 150,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	150,000	0,00	0,00
8	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,647 – 2,740 "(6,23 * 93)*0,115 = 66,630 [B] "Komunikace km 3,060 – 3,289 "(6,44 * 229,0)*0,22 = 324,447 [C] "Celkové množství "391.077000 = 391,077 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	391,077	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	11372.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Odvoz frézingu na skládku. Frézování nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M3	280,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "Komunikace km 2,740 – 3,060 Frézování komunikace tl. 140 mm – nebezpečný odpad "(6,25 * 320)*0,14 = 280,000 [B] "Celkové množství "280.000000 = 280,000 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M	19,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "(6,5 + 6,5 + 6) = 19,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	123738	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu "</p> <p>"km 2,647 – 2,740, tl. 170 mm "6,23 * 93 * 0,17 = 98,496 [B]</p> <p>"km 2,740 00 – 3,060 00, tl. 130 mm "6,25 * 320 * 0,13 = 260,000 [C]</p> <p>"km 3,060 00 – 3,289 00, tl. 170 mm "6,44 * 229,0 * 0,17 = 250,709 [D]</p> <p>"Celkové množství "609.205000 = 609,205 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	609,205	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení zeminy z meziskládky a ze zemníku pro uložení do nově ohumusovaných ploch. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 185,67 = 185,670 [A] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku Specifikace	M3	185,670	0,00	0,00
13	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu " "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm "(642 + 642 - 9,6 -14,6 - 4) * 1 = 1 255,800 [B] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) Specifikace	M2	1 255,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M	1 079,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (253 + 7 + 157 + 210 + 157 + 45 + 100 + 82 + 68) = 1 079,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
15	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	17,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Vyhlobení rýhy pro obrubu "(6 + 6 + 6 ) * 0,5 * 0,4 = 3,600 [A] "Výkop - VSAKOVACÍ jáma" "(1,5*3*1,5)*2 = 13,500 [B] "Celkové množství "17.100000 = 17,100 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení vykopané zeminy a ornice. uložení na skládku nebo deponii odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 OTSKP 2025 "pol. 13273 "17,1 = 17,100 [A] "pol. 12373 "609,205 = 609,205 [B] "Celkové množství "626.305000 = 626,305 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	626,305	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Únosný podklad pod krajnice – nezámrazný materiál, zhutněno - prům. tl.100 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M3	69,317	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (642 + 642 - 6 - 6 - 6 - 4 - 9,6 -14,6) * 0,56 * 0,1 = 69,317 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vsakovací jáma - filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16</p> <p>vsakovací jáma - HDK tl. 1,35 m, fr.32-63</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16 "(1,5*3*0,15) * 2 = 1,350 [A]</p> <p>"HDK tl. 1,35 m, fr.32-63 "(1,5 * 3 *1,35) * 2 = 12,150 [B]</p> <p>"Celkové množství "13.500000 = 13,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	13,500	0,00	0,00
19	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>úprava zemní pláně zhutněním</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha pláně komunikace (odečteno z AutoCADU) "5121,9 = 5 121,900 [A]</p> <p>"pod krajnicí "928,35 = 928,350 [B]</p> <p>"Celkové množství "6050.250000 = 6 050,250 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	6 050,250	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M3	185,670	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(642 + 642 - 6 - 6 - 6 - 4 - 9,6 - 14,6) * 1 = 1 237,800 [A] "Mezisoučet "A = 1 237,800 [B] "tl. vrstvy "B*0,15 = 185,670 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
21	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávniku semenem z nízkorostoucích travin. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	1 237,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(642 + 642 - 6 - 6 - 6 - 4 - 9,6 - 14,6) * 1 = 1 237,800 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
22	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v prostoru nově ohumusovaných ploch odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	1 237,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) "(642 + 642 - 6 - 6 - 6 - 4 - 9,6 - 14,6) * 1 = 1 237,800 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro trativod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI a VSAKOVACÍ PŘÍKOP S DRENÁŽÍ - Separační geotextilie odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "vsakovací jáma "22,5*2 = 45,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x	M2	45,000	0,00	0,00
24	215663	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Sanace zemní pláně komunikace km 2,647 – 3,289 Sanace vozovky – předsušení 2 % + následně zpevnění 4 % "(642) * 8 = 5 136,000 [A] Položka zahrnuje: - zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m - zhutnění - druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x	M2	5 136,000	0,00	0,00
25	215669	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "následně zpevnění 4 % (např. GEOSOL C 50) "(642) * 8 * 4 = 20 544,000 [A] Položka zahrnuje: - příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 2% - druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace Položka nezahrnuje:- x	M2	20 544,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 frakce 0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 "pod lože obruby "22*0,5*0,15 = 1,650 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x Specifikace	M3	1,650	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
27	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 (6,05 * 642) = 3 884,100 [A] "délka krajnice "0,7 * (1237,8) = 866,460 [B] "Celkové množství "4750.560000 = 4 750,560 [C] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry Specifikace	M2	4 750,560	0,00	0,00
28	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 fr. 0/63 Cenová soustava OTSKP 2025 (6,05 * 642) = 3 884,100 [A] "délka krajnice "1,0 * (1237,8) = 1 237,800 [B] "Celkové množství "5121.900000 = 5 121,900 [C] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry Specifikace	M2	5 121,900	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-materiál (frézíng) RA 0/32 na nezpevněné krajnice nebo nezpevněné sjezdy. Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	928,350	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "krajnice z frezinku tl.150 mm – získaného na této stavbě "(642 + 642 - 6 - 6 - 6 - 4 - 9,6 - 14,6) * 0,75 = 928,350 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
30	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	4 750,560	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACP "4750,56 = 4 750,560 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
31	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	8 090,028	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACO "3983,124 = 3 983,124 [A] "pod ACL "4106,904 = 4 106,904 [B] "Celkové množství "8090.028000 = 8 090,028 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 1,243 – 2,040 "(6,05 * 642) = 3 884,100 [A] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3 884,100	0,00	0,00
33	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm Komunikace km 1,243 – 2,040 "(6,05 * 642) = 3 884,100 [A] "délka krajnice "0,08 * (1237,8) = 99,024 [B] "Celkové množství "3983.124000 = 3 983,124 [C] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3 983,124	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	574E68	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm Komunikace km 1,243 – 2,040 " (6,05 * 642) = 3 884,100 [A]</p> <p>"délka krajnice "0,18 * (1237,8) = 222,804 [B]</p> <p>"Celkové množství "4106.904000 = 4 106,904 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	4 106,904	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
35	91225	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU</p> <p>43 * Z11 a,b – Směrové sloupky (bílé) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"42 * Z11 a,b – Směrové sloupky (bílé) "42 = 42,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</li> <li>- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</li> <li>- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	42,000	0,00	0,00
36	91228	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"2 * Z 11g – Směrové sloupky (červené) "2 = 2,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</li> <li>- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</li> <li>- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 zůstává zhotoviteli	KUS	14,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění bílých směrových sloupků "14 = 14,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
38	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ	KUS	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ značky (reflexní) základní velikost 2* P 1 + E2b – Křižovatka s vedlejší pozemní komunikací + Tvar křižovatky 2* A 11 + E 3a– Pozor, přechod pro chodce na retroreflexním žlutozeleném podkladu + Vzdálenost „60 m“ 1* B 24a – Zákaz odbočování vpravo 2* IP 6 – Přechod pro chodce 1* B 24b – Zákaz odbočování vlevo 4* B 21a – Zákaz předjíždění 2* B 21b – Konec zákaz předjíždění 1* A 2b + B 20a – Dvojitá zatáčka, první vlevo + Nejvyšší dovolená rychlost „70“ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2				
	Specifikace	OTSKP 2025 20 = 20,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
39	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	KUS	13,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "k odstranění "13 = 13,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 zůstává zhotoviteli	KUS	8,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle situace stávajícího stavu " "k odstranění "8 = 8,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
41	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	KUS	14,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Sloupek + patka "14 = 14,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
42	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ typ II.BÍLÁ barva s retroreflexní úpravou včetně předznačení odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	285,992	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(202,5 + 239,2 + 29,5) * 0,125 = 58,900 [A] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "(165,2) * (3/4,5) * 0,125+9,5 * (1,5/3,0) * 0,25 = 14,954 [B] "V4 125 mm (bílá plná) "(333,3 + 485,5 + 267,5 + 260,3 + 34,5) * 0,125 = 172,638 [C] "V9 šipky "(5)*1,2 = 6,000 [D] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [E] "V7a 0,5 bílá "6*4*0,5 = 12,000 [F] "Celkové množství "285.992000 = 285,992 [G]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA plastem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2, D.1.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) "(202,5 + 239,2 + 29,5) * 0,125 = 58,900 [A] "V7a 0,5 bílá "6*4*0,5 = 12,000 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) "(165,2) * (3/4,5) * 0,125+9,5 * (1,5/3,0) * 0,25 = 14,954 [C] "V4 125 mm (bílá plná) "(333,3 + 485,5 + 267,5 + 260,3 + 34,5) * 0,125 = 172,638 [D] "V9 šipky "(5)*1,2 = 6,000 [E] "V18 optická psycholog. brzda v trojúhelníkovém. provedení "(3,25 + 2,7 + 2,15 + 1,6 + 1,05) * 1,0 * 2 = 21,500 [F] "Celkové množství "285.992000 = 285,992 [G] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Specifikace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	285,992	0,00	0,00
44	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) "(6 + 6 + 6 +4) = 22,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Specifikace Položka nezahrnuje: - x	M	22,000	0,00	0,00
45	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára "(6,5 + 6,5 + 6 + 6) = 25,000 [A] "Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára "(6,5 + 6,5 + 6 + 6) = 25,000 [B] "Celkové množství "50.000000 = 50,000 [C] Položka zahrnuje: - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce Specifikace - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x	M	50,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
46	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M3	0,020	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Modifikovaná zálivka spár za tepla "(6,5+6,5+6+6)*0,02*0,04 = 0,020 [A] "Celkové množství "0.020000 = 0,020 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnicí profil</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 104.01 - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 104.01] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.01] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104.01 Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy pro ohumusování Cenová soustava OTSKP 2025 185,67 = 185,670 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	185,670	0,00	0,00
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 12922 "1255,8*0,1 = 125,580 [H] "pol. 12932 "1079*0,3 = 323,700 [m] "pol. 13273 "17,1 = 17,100 [k] "pol. 12373 "609,205 = 609,205 [D] "Mezisoučet "1075.585000 = 1 075,585 [E] 1075,585*2,0 = 2 151,170 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 151,170	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.01] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Frézování asfaltových vrstev v místě účelových komunikací v st. 967 a st. 1016 zatřízených jako T3 a T4 (viz. V7). Tento materiál bude odvezen na skládku. Obsah benzo(a)pyrenu je nižší než 50 mg/kg, zařazuje se vyfrézovaný asfalt pod kód 17 03 02 jako ostatní odpad. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11333a "60,836*1,9 = 115,588 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	115,588	0,00	0,00
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "1210,825*1,9 = 2 300,568 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 300,568	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.01] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015670  Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC OTSKP 2025 "pol. 11333b "150 = 150,000 [A] "pol. 11372b "280 = 280,000 [B] "Mezisoučet "430.000000 = 430,000 [C] 430*1,9 = 817,000 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	817,000	0,00	0,00
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 104.1 - Extravilán Smidary\_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699\_napoj. na stáv. kom.\_  
NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 104.1] - Extravilán Smidary\_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699\_napoj. na stáv. kom.\_  
NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.1] - Extravilán Smidary\_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699\_napoj. na stáv. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104.1		Extravilán Smidary_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699_napoj. na stáv. kom._ NEUZNATELNÉ VÝDAJE				0,00
		1 Zemní práce				0,00
1	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu " "sjezdy "((5,9*4,7)+(8,6*3,8))*0,1 = 6,041 [B] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,041	0,00	0,00
2	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára "4+7,5 = 11,500 [A] "Celkové množství "11.500000 = 11,500 [B] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x	M	11,500	0,00	0,00
		5 Komunikace				0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.1] - Extravilán Smidary\_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699\_napoj. na stáv. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	56331	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 fr. 0/63	M2	18,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výškové vyrovnaní sjezdů štěrkodrti ŠDA tl.0-50 mm + zhutnění "(6 + 6 + 6 ) * 1 = 18,000 [A] "Celkové množství "18.000000 = 18,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
4	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	156,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACO "78,41 = 78,410 [A] "pod ACP "78,41 = 78,410 [B] "Celkové množství "156.820000 = 156,820 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.1] - Extravilán Smidary\_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699\_napoj. na stáv. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	78,410	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.40 mm (6,00 * 1) * 3 = 18 (5,90 * 4,7) = 27,73 (8,6 * 3,8) = 32,68 "78,41 = 78,410 [A] "Celkové množství "78.410000 = 78,410 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
6	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M2	78,410	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm (6,00 * 1) * 3 = 18 (5,90 * 4,7) = 27,73 (8,6 * 3,8) = 32,68 "78,41 = 78,410 [A] "Celkové množství "78.410000 = 78,410 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.1] - Extravilán Smidary\_(Červeněves) - Smidary, km 41,057–41,699\_napoj. na stáv. kom.\_ NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
7	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M3	0,009	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Modifikovaná zálivka spár za tepla "(11,5) * 0,02 * 0,04 = 0,009 [A] "Celkové množství "0.009000 = 0,009 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnicí profil</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 104.2 - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE  
HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE  
HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104.2 Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	129946	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Pročištění bet. potrubí DN 400 tlakovou vodou PP15 "6 = 6,000 [A] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Specifikace Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	6,000	0,00	0,00
2	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Včetně dopravy a uložení na skládku. Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP14 "(2,5 * 0,3 * 0,6) * 2 = 0,900 [A] "Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP15 "(2,5 * 0,3 * 0,6) * 2 = 0,900 [B] "Celkové množství "1.800000 = 1,800 [C] Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů Specifikace - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	1,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Uložení odpadu na skládce zhotovitele. Cenová soustava OTSKP 2025 "z pol. č. 13273 "1,8 = 1,800 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Specifikace	M3	1,800	0,00	0,00
4	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 150 mm "(7,00 * 0,54) = 3,780 [A] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Specifikace	M3	3,780	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 OTSKP 2025 $7,4*1,56+7*0,27+7*0,54+9,498+12*0,6 = 33,912$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	33,912	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
6	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 OTSKP 2025 "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP14 "(7,4 * 1,2) * 0,1 = 0,888 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	0,888	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>kari síť do betonové desky bude započtena v této položce - výztuž není vykazována zvlášť odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP14 "(7,4 * 1,56) * 0,2 = 2,309 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	2,309	0,00	0,00
8	45157	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Štěrkopískové lože pod troubu a stabilizační prahy. ŠP 0/22</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm "(7,00 * 0,27) = 1,890 [A]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahyPP14 "(2,5 * 0,3) * 2 * 0,1 = 0,150 [B]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP15 "((2,5 * 0,3) * 2 * 0,1) = 0,150 [C]</p> <p>"Celkové množství "2.190000 = 2,190 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného kameniva</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</li> <li>- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	2,190	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Opevnění čel podélného propustku lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu min. tl. 100 mm OTSKP 2025 "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP14 "(2,5 * 1,0) *2 - (0,2 * 0,2 * 3,14)*2 = 4,749 [A] "Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm PP15 "(2,5 * 1,0) *2 - (0,2 * 0,2 * 3,14)*2 = 4,749 [B] "Mezisoučet "9.498000 = 9,498 [C] C*0,3 = 2,849 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	2,849	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	467315	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>Stupně a prahy podélného propustku z prostého betonu C 30/37 XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP14 "(2,5 * 0,3 * 0,5) * 2 = 0,750 [A]</p> <p>"Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 PP15 "((2,5 * 0,3 * 0,5) * 2) = 0,750 [B]</p> <p>"Celkové množství "1.500000 = 1,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	1,500	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
11	9183B2	<p>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ŽB trouba DN 400 PP14 "8 = 8,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> <li>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podkladní vrstvy a obetonování</li> </ul>	M	8,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Nastavení betonové trouby DN 400 plastovou troubou DN 400 pro vytvoření šikmých čel odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Nastavení betonové trouby DN 400 plastovou troubou DN 400 pro vytvoření šikmých čel PP15 "2+2 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování				
13	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	11,520	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání betonových čel PP14 "(2,5 * 0,8 * 1) * 2 = 4,000 [A] "Vybourání základů stěn stav. propustku PP14 "(2,5 * 0,8 * 0,8) * 2 = 3,200 [B] "Vybourání betonových čel PP15 "(1,5*0,8*1)*2 = 2,400 [C] "Vybourání základů stěn stav. propustku PP15 "(1,5 * 0,8 * 0,8) * 2 = 1,920 [D] "Celkové množství "11.520000 = 11,520 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.2] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4.2	M	5,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "PP14 Odstranění bet. potrubí DN 300 "5 = 5,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 104.21 - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 104.21] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104.21] - Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104.21 Extravilán Smidary (Červeněves) - Smidary, km 41,057 – 41,699 - propustky - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "z pol. č. 129946 "6*0,5 = 3,000 [A] "z pol. č. 13273 "1,8 = 1,800 [B] "Mezisoučet "4.800000 = 4,800 [C] 4,8*2,0 = 9,600 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	9,600	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 96616 "11,52 = 11,520 [A] "pol. 966345 "5*0,3*0,3 = 0,450 [B] "Celkové množství "11.970000 = 11,970 [C] 11,97*2,3 = 27,531 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	27,531	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 105.1 - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.1 Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění náletových dřevin v příkopu (keře) "20 = 20,000 [A]  Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	20,000	0,00	0,00
2	112018	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 "Obvod do 0,5 m ` "7 = 7,000 [A]  Položka zahrnuje: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezích Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	7,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 ""Obvod do 0,9 m ` "2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	2,000	0,00	0,00
4	112038	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 ""Obvod přes 0,9 m ` "2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,289 - 3,400 tl. 230 mm ` "(6,15*111)*0,23 = 157,010 [A] ""Komunikace km 3,400 - 3,468 tl. 160 mm ` "(7,6*68)*0,16 = 82,688 [B] "Celkové množství "239.698000 = 239,698 [C] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	239,698	0,00	0,00
6	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 ""Odstranění betonové silniční obruby ` "32 = 32,000 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	32,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 3,289 - 3,400 tl. 220 mm ` "(6,15*111)*0,220 = 150,183 [A] "Komunikace km 3,400 - 3,468 tl. 225 mm ` "(7,6*68)*0,225 = 116,280 [B] "Celkové množství "266.463000 = 266,463 [C] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	266,463	0,00	0,00
8	11373	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH Odstranění stabilizace cementem, vč odvozu a uložení na skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 3,400 - 3,468 tl. 115 mm stabilizace cementem ` "(7,6*68)*0,115 = 59,432 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	59,432	0,00	0,00
9	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára ` "11,5+6+6 = 23,500 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x	M	23,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	121108	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 ""sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm ` "(19,85*0,4)*(0,1+0,2) = 2,382 [A]  Položka zahrnuje: - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu Položka nezahrnuje: - uložení na trvalou skládku	M3	2,382	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	123738.a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"km 3,289-3,400 tl. 170 mm ` "6,15*111*0,17 = 116,051 [A]  "km 3,400-3,468 tl. 120 mm ` "7,6*68*0,12 = 62,016 [B]  "km 3,400 - 3,468 tl. 320 mm ` "19,85*0,4*0,32 = 2,541 [C]  "Celkové množství "180.608000 = 180,608 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	180,608	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZŮNY</p> <p>Sanace zemní pláně komunikace km 3,289-3,468 (zemina písčité jíly)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Sanace zemní pláně komunikace km 3,289-3,468 ` "1357,38*0,5 = 678,690 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	678,690	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	123738.c	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění zemní krajnice tl.150 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>""dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu ` "266*1*0,15 = 39,900 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	39,900	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	54,467	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 17411 "14,15 = 14,150 [A] "pol. 18230 "40,317 = 40,317 [B] "Celkové množství "54.467000 = 54,467 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlžení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				
15	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	266,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm ` "(119+136+11)*1 = 266,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M	204,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 116+88 = 204,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	16,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výkop pro vsakovací jámu ` "(1,5*3*1,5)*2 = 13,500 [A] "výkop pro UV ` "1*2,5 = 2,500 [B] "Celkové množství "16.000000 = 16,000 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhloubení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Vyhloubení rýhy pro obrubu ` "50*0,4*0,5 = 10,000 [A] "pro přípojky UV ` "1,2*1,5*3 = 5,400 [B] "Chráníčka VO ` "0,6*0,6*10,5 = 3,780 [C] "Chráníčka ČEZ ` "0,6*0,6*22,5 = 8,100 [D] "Celkové množství "27.280000 = 27,280 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopíště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopíště a ve výkopíšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	27,280	0,00	0,00
		Specifikace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	944,860	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373.a "180,608 = 180,608 [A] "pol. 12373.b "678,69 = 678,690 [B] "pol. 12373.c "39,9 = 39,900 [C] "pol. 13273 "27,28 = 27,280 [D] "pol. 13173 "16 = 16,000 [E] "pol. 12110 "2,382 = 2,382 [F] "Celkové množství "944.860000 = 944,860 [G]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Únosný podklad pod krajnice – nenamrzavý materiál, zhutněno - prům. tl.100 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	6,565	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (116+95,78)*0,31*0,1 = 6,565 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	17411	<p>ZÁSYB JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Použije se zemina získaná na této stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích ` "(3,5*0,8+4,4*0,45+9,3*0,4)*0,5 = 4,250 [A]</p> <p>"Zásyp přípojek UV ` "3*1,2*1,1 = 3,960 [B]</p> <p>"Zásyp chráničky VO ` "0,6*0,3*10,5 = 1,890 [C]</p> <p>"Zásyp chráničky ČEZ ` "0,6*0,3*22,5 = 4,050 [D]</p> <p>"Celkové množství "14.150000 = 14,150 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	14,150	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	17481.a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,150	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 OTSKP 2025 "HDK fr. 32/63 - tl. 1,35 m ` "(1,5*3*1,35)*2 = 12,150 [A] "Celkové množství "12.150000 = 12,150 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	17481.b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	1,350	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vsakovací jáma filtrační vrstva fr. 8/16- tl. 0,15 m ` "(1,5*3*0,15)*2 = 1,350 [A] "Celkové množství "1.350000 = 1,350 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	5,040	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Obsyp potrubí UV ` "0,3*1,2*3 = 1,080 [A] "Obsyp chráničky VO ` "0,6*0,2*10,5 = 1,260 [B] "Obsyp chráničky ČEZ ` "0,6*0,2*22,5 = 2,700 [C] "Celkové množství "5.040000 = 5,040 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
25	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	1 357,380	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1357,38 = 1 357,380 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2  Cenová soustava OTSKP 2025 ""v ploše (odečteno z AutoCadu) ` "(116+95,78+35+9+13)*1*0,15 = 40,317 [A]  Specifikace Položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	40,317	0,00	0,00
27	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2  Cenová soustava OTSKP 2025 ""v ploše (odečteno z AutoCadu) ` "116 + 95,78 + 35 + 9 + 13 = 268,780 [A]  Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	268,780	0,00	0,00
28	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2  Cenová soustava OTSKP 2025 ""v ploše (odečteno z AutoCadu) ` "116 + 95,78 + 35 + 9 + 13 = 268,780 [A]  Položka zahrnuje: - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení Položka nezahrnuje: - x	M2	268,780	0,00	0,00
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	212645	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I Kompletní položka pro provedení trativodu - potrubí DN 160 min. SN 8 s horní perforací, lože ŠP, obsyp ŠD 16/32. Výkop rýhy šířky 400 mm - včetně odvozu a skládkovného, hloubka 150 mm pod úroveň parapláně. Včetně navrtávky/odbočky do UV/kanalizace. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 33 = 33,000 [A] Položka zahrnuje: - platí pro kompletní konstrukce trativodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy Položka nezahrnuje: - opláštění z geotextilie, fólie	M	33,000	0,00	0,00
30	21452.a	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace ŠD fr 63/125 tl. 300 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 ""dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu) `" "1357,38*0,3 = 407,214 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	407,214	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	21452.b	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO SANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace vozovky ŠD fr 0/63 tl. 200 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na parapláni. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	271,476	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu) ` "1357,38*0,2 = 271,476 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
32	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro trativod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	94,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Trativod ` "1,5*33 = 49,500 [A] ""Vsakovací jáma "22,5*2 = 45,000 [B] "Celkové množství "94.500000 = 94,500 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry)</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
4 Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	1,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""lože a obetonování UV ` "1*1,5 = 1,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
34	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	6,794	0,00	0,00
	Cenová soustava	frakce 0/32 OTSKP 2025 ""Šterkový podsyp pod obruby silniční tl. 150 ` "80,5*0,5*0,15 = 6,038 [A] ""Šterkový podsyp pod obruby KO tl. 150 ` "(6+0,6+0,6)*0,7*0,15 = 0,756 [B] "Celkové množství "6.794000 = 6,794 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	45157	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Lože potrubí a chrániček (100 mm) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Lože přípojek UV ` "0,1*1,2*3 = 0,360 [A] "Lože chráničky VO ` "0,6*0,1*10,5 = 0,630 [B] "Lože chráničky ČEZ ` "0,6*0,1*22,5 = 1,350 [C] "Celkové množství "2.340000 = 2,340 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>x</i></p>	M3	2,340	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
36	56314	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 3,289-3,468 ` "6,4*179 = 1 145,600 [A] "rozšíření vrstvy ` "0,7*211,78 = 148,246 [B] "Celkové množství "1293.846000 = 1 293,846 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> - <i>rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>postřiky, nátěry</i></p>	M2	1 293,846	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 fr. 0/63  Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 3,289-3,468 ` "6,4*179 = 1 145,600 [A] "rozšíření vrstvy ` "1*211,78 = 211,780 [B] "Celkové množství "1357.380000 = 1 357,380 [C]  Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	1 357,380	0,00	0,00
38	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-materiál (frézing) RA 0/32 na nepevněné krajnice nebo nepevněné sjezdy. Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace D.1.1.5.1 ` "(116+95,78)*0,5 = 105,890 [A]  Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	105,890	0,00	0,00
39	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "pod ACP "1293,846 = 1 293,846 [A]  Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	1 293,846	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	2 346,262	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod ACO ` "1162,542 = 1 162,542 [A] "pod ACL ` "1183,72 = 1 183,720 [B] "Celkové množství "2346.262000 = 2 346,262 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
41	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	1 145,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace km 3,289-3,468 ` "6,4*179 = 1 145,600 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	1 162,542	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace 3,289-3,468 ` "6,40*179 = 1 145,600 [A] "Rozšíření vrstvy ` "0,08*211,78 = 16,942 [B] "Celkové množství "1162.542000 = 1 162,542 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
43	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	1 183,720	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace km 3,289-3,468 ` "6,4*179 = 1 145,600 [A] "Rozšíření vrstvy ` "0,18*211,78 = 38,120 [B] "Celkové množství "1183.720000 = 1 183,720 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
44	58301	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "" Ochrana plynového potrubí ` "8,5*1 = 8,500 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	8,500	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
45	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM trouby PVC DN 150, min SN 12 - vč. kolen, tvarovek, přechodek, montáže - pro napojení vpustí. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "" délka přípojek (odečteno z AutoCADU) ` "3 = 3,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody Položka nezahrnuje: - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	3,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
46	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M	33,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "" chráničky VO ` "10,5 = 10,500 [A] "" chráničky ČEZ ` "22,5 = 22,500 [B] "Celkové množství "33.000000 = 33,000 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
47	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní prefabrikované uliční vpust' - s roz. mříže 300 x 500 pro zatížení D400 s kalovým košem a dnem s výtokem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
48	89722	VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Horská vpust" "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
49	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 3 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
50	899122	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""vč. zákrytové desky ` "1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
51	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Výšková úprava poklopu - nákup nového poklopu v jiné položce ` "3 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 OTSKP 2025 "výšková úprava UV - Nákup zákrytových desek a mříže v jiné položce "1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
53	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 OTSKP 2025 "IZ 4a - obec `SMIDARY` "1 = 1,000 [A] "IZ 4b - konec obce `SMIDARY` "1 = 1,000 [B] "IS 3b - Směrová tabule (s dvěma cíli) „280 OHNIŠŤANY 6“, „LOUČNÁ HORA 2“ "1 = 1,000 [C] "A 10 - Světelné signály "1 = 1,000 [D] "A 11 - Pozor, přechod pro chodce 1 "1 = 1,000 [E] "IS 21a - Směrová tabule pro cyklisty "1 = 1,000 [F] "P 2 - Hlavní pozemní komunikace "1 = 1,000 [G] "E 2b - Tvar křižovatky "1 = 1,000 [H] "Celkové množství "8.000000 = 8,000 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	8,000	0,00	0,00
54	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 OTSKP 2025 "Zpětná montáž SDZ ` "4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	4,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
55	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ (bez sloupku) - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Odstranění SDZ (bez sloupky) ` ` "6 = 6,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
56	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Odstranění sloupku SDZ ` ` "4 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
57	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6 = 6,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	76,058	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V1a 125 mm "30*0,125 = 3,750 [A] "V2b 125 mm "(28,7+143,6)*(3/4,5)*0,125 = 14,358 [B] "V2b 250 mm "(25,6+27)*(1,5/3)*0,25 = 6,575 [C] "V4 125 mm "(116,5+96,5)*0,125 = 26,625 [D] "V7a 500 mm "7*4*0,5 = 14,000 [E] "V18 psychologická brzda "(3,25+2,7+2,15+1,6+1,05)*1 = 10,750 [F] "Celkové množství "76.058000 = 76,058 [G]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				
59	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	76,058	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V1a 125 mm "30*0,125 = 3,750 [A] "V2b 125 mm "(28,7+143,6)*(3/4,5)*0,125 = 14,358 [B] "V2b 250 mm "(25,6+27)*(1,5/3)*0,25 = 6,575 [C] "V4 125 mm "(116,5+96,5)*0,125 = 26,625 [D] "V7a 500 mm "7*4*0,5 = 14,000 [E] "V18 psychologická brzda "(3,25+2,7+2,15+1,6+1,05)*1 = 10,750 [F] "Celkové množství "76.058000 = 76,058 [G]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	35,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (54+86,5)*0,25 = 35,125 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
61	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M	80,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""délka nových obrubníků (odečteno z AutoCADU) ` "6+33,5+7+3,5+4+9,5+13+4 = 80,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
62	91726	KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ - do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M	7,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ (300/195/600 mm) ` "6 = 6,000 [A] ""SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový pravý (150-300/250/600 mm) ` "0,6 = 0,600 [B] ""SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový levý (150-300/195/600 mm) ` "0,6 = 0,600 [C] "Celkové množství "7.200000 = 7,200 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
63	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	47,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára ` "11,5+6+6 = 23,500 [A]				
		"Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára ` "11,5+6+6 = 23,500 [B]				
		"Celkové množství "47.000000 = 47,000 [C]				
		<i>Položka zahrnuje:</i>				
		- řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce				
		- spotřeba vody				
	Specifikace	<i>Položka nezahrnuje:</i>				
		- x				
64	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,094	0,00	0,00
		napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2				
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		(11,5+6+6)*(0,02*(0,04+0,06+0,1)) = 0,094 [A]				
		<i>Položka zahrnuje:</i>				
		- dodávku a osazení předepsaného materiálu				
		- očištění ploch spáry před úpravou				
		- očištění okolí spáry po úpravě				
	Specifikace	<i>Položka nezahrnuje:</i>				
		- těsnící profil				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 105.1.1 - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.1.1 Intravilán Smidary, km 41,699-41,878_napoj. na stáv. kom._NEUZNATELNÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	28,123	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 18230 ` "28,123 = 28,123 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	339,916	0,00	0,00
	Cenová soustava	Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku OTSKP 2025 "pol.č. 12922 "39*0,1 = 3,900 [B] "pol. č. 13273 "17,5 = 17,500 [C] "pol.č. 12373.a "21,176 = 21,176 [D] "pol.č. 12373.b bez 17411 "200,816-79,284 = 121,532 [E] "pol. č. 12373.c "5,85 = 5,850 [F] "Mezisoučet "169.958000 = 169,958 [A] 169,958*2,0 = 339,916 [G]				
	Specifikace	<i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "11373 "61,371*2,3 = 141,153 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	141,153	0,00	0,00
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená šterkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "53,673*1,9 = 101,979 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	101,979	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 $((10,61 \cdot 14,1) + (13,55 \cdot 18,6 - 66,176)) \cdot 0,16 = 53,673 \text{ [A]}$ Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	53,673	0,00	0,00
6	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení ve sjezdech `" $((10,61 \cdot 14,1) + (13,55 \cdot 18,6 - 66,176) + (1,6 \cdot 8,3) + (4,5 \cdot 14,38) + (4,35 \cdot 17,1) + (4,45 \cdot 10,3)) \cdot 0,225 = 120,075 \text{ [A]}$ Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	120,075	0,00	0,00
7	11373	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH Odstranění stabilizace cementem, vč odvozu a uložení na skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odstranění stabilizace cementem `" $((10,61 \cdot 14,1) + (13,55 \cdot 18,6 - 66,176) + (1,6 \cdot 8,3) + (4,5 \cdot 14,38) + (4,35 \cdot 17,1) + (4,45 \cdot 10,3)) \cdot 0,115 = 61,371 \text{ [A]}$ Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	61,371	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára ` "8,5+11,5 = 20,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	12110	SEJMUČÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	19,853	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "sejmutí drnu tl. 100 mm a podorníčí tl. 200 mm "(9,4*7,04)*(0,1+0,2) = 19,853 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	123738.a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 ""dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu ` "9,4*7,04*0,32 = 21,176 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztláčení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztláčení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	21,176	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZŮNY</p> <p>Sanace zemní pláně komunikace km 3,289-3,468 (zemina písčité jíly)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu ` "401,631*0,5 = 200,816 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	200,816	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	123738.c	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění zemní krajnice tl.150 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>""dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu ` "39*1*0,15 = 5,850 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztláčení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztláčení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	5,850	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	107,407	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 17411 ` "79,284 = 79,284 [A] "pol. č. 18230 ` "28,123 = 28,123 [B] "Celkové množství "107.407000 = 107,407 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				
14	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	39,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm ` "(26,3+12,7)*1 = 39,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Vyhlobení rýhy pro obrubu Odstranění zeminy dle jádrových vrtů - uložení na skládku. Zhotovitel zohlední možnost využití materiálu na stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025</p> <p>Cenová soustava</p> <p>""Vyhlobení rýhy pro obrubu ` "(28,5+17+18+24)*0,5*0,4 = 17,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>Specifikace</p>	M3	17,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	265,195	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373.a "21,176 = 21,176 [A] "pol. 12373.b "200,816 = 200,816 [B] "pol. 12373.c "5,85 = 5,850 [C] "pol. č. 13273 "17,5 = 17,500 [D] "pol. č. 12110 "19,853 = 19,853 [E] "Celkové množství "265.195000 = 265,195 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17411	ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM použije se zemina získaná na této stavbě odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	79,284	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Zásyp vybouraných konstrukcí ` `(1,6*8,3+4,5*14,38+4,35*17,1+4,45*10,3)*0,4 = 79,284 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
18	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	401,631	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 401,631 = 401,631 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	28,123	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Osetí hydroosevem + ohumusování tl. 150 mm (1,45 * 7,65) = 11,093 (2,90 * 21) = 60,9 (0,75 * 3,5) = 2,625 (4,1 * 16,35) = 67,035 (4,45 * 10,3) = 45,835 "(187,488)*0,15 = 28,123 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
20	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	187,488	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Osetí hydroosevem + ohumusování tl. 150 mm (1,45 * 7,65) = 11,093 (2,90 * 21) = 60,9 (0,75 * 3,5) = 2,625 (4,1 * 16,35) = 67,035 (4,45 * 10,3) = 45,835 "187,488 = 187,488 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	187,488	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Osetí hydroosevem + ohumusování tl. 150 mm (1,45 * 7,65) = 11,093 (2,90 * 21) = 60,9 (0,75 * 3,5) = 2,625 (4,1 * 16,35) = 67,035 (4,45 * 10,3) = 45,835 "187,488 = 187,488 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	212645	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I Kompletní položka pro provedení trativodu - potrubí DN 160 min. SN 8 s horní perforací, podsyp ze ŠP, obsyp ŠD 16/32. Výkop rýhy šířky 400 mm - včetně odvozu a skládkovného, hloubka 150 mm pod úroveň parapláně. Včetně navrtávky/odbočky do UV/kanalizace. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 22,5 = 22,500 [A] Položka zahrnuje: - platí pro kompletní konstrukce trativodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy Položka nezahrnuje: - opláštění z geotextilie, fólie	M	22,500	0,00	0,00
23	21452.a	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO SANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace ŠD fr 63/125 tl. 300 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 401,631*0,3 = 120,489 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	120,489	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	21452.b	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO SANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace vozovky ŠD fr 0/63 tl. 200 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na parapláni. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	80,326	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 401,631*0,2 = 80,326 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
25	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro trativod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	33,750	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Trativod ` "1,5*22,5 = 33,750 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
26	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 frakce 0/32	M3	6,563	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Štěrkový podsyp pod obruby ` "87,5*0,5*0,15 = 6,563 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
27	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	401,631	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "10,61*14,1+13,55*18,6 = 401,631 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
28	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 fr. 0/63	M2	401,631	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "(10,61*14,1)+(13,55*18,6) = 401,631 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
29	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	0,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Výškové vyrovnaní sjezdů štěrkodrtí ŠDA tl.0-50 mm + zhutnění ` "6*1*0,05 = 0,300 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	401,631	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "401,631 = 401,631 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
31	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL a ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	815,262	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Napojení komunikace v hospodářských sjezdech pod ACO ` "6 = 6,000 [A] "Napojení komunikace v hospodářských sjezdech pod ACP ` "6 = 6,000 [B] "Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách pod ACO ` "401,631 = 401,631 [C] "Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách pod ACL ` "401,631 = 401,631 [D] "Celkové množství "815.262000 = 815,262 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM</p> <p>Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1</p> <p>V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"napojení komunikace v hospodářských sjezdech ` "6*1 = 6,000 [A]</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "10,61*14,1+13,55*18,6 = 401,631 [B]</p> <p>"Celkové množství "407.631000 = 407,631 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	407,631	0,00	0,00
33	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "10,61*14,1+13,55*18,6 = 401,631 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	401,631	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""napojení komunikace v hospodářských sjezdech ` "6*1 = 6,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
35	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	401,631	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "10,61*14,1+13,55*18,6 = 401,631 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	58301	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Ochrana plynovodního potrubí ` "15,5*1 = 15,500 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	15,500	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
37	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
38	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Výšková úprava poklopu - nákup nového poklopu v jiné položce ` "2 = 2,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava šoupat a hydrantů vodovodu v komunikaci na novou niveletu odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.1.1] - Intravilán Smidary, km 41,699-41,878\_napoj. na stáv. kom.\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
40	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M2	21,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (29+17+15+24)*0,25 = 21,250 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku betonových prefabrikátů</i> - <i>jejich osazení do předepsaného lože</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
41	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M	87,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 28,5+17+18+24 = 87,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> - <i>betonové lože i boční betonovou opěrku</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
42	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.2	M3	0,016	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (8,5+11,5)*0,02*0,04 = 0,016 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnící profil</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 105.11 - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 105.11] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.11] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.11 Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	40,317	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 18230 "40,317 = 40,317 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku	T	674,876	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 12373.a "180,608 = 180,608 [C] "pol. č. 12373.b - je v položce 015111.2 "0 = 0,000 [D] "pol. č. 12373.c "39,9 = 39,900 [E] "pol. č. 12922 "266*0,1 = 26,600 [F] "pol. č. 13273 "27,28 = 27,280 [G] "pol. č. 13173 "16 = 16,000 [H] "pol. č. 12932 "204*0,3 = 61,200 [I] "pol. č. 17411 "-14,15 = -14,150 [J] "Mezisoučet "337.438000 = 337,438 [B] 337,438*2,0 = 674,876 [A]				
	Specifikace	<i>1. Položka obsahuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.11] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015111.2	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení sanace aktivní zóny zemní pláň. Všechny dopravy na skládku	T	1 357,380	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373b - se souhlasem tdi "678,69*2,0 = 1 357,380 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
4	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku	T	140,514	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 11373 "59,432 = 59,432 [A] "pol. č. 11352 "32*0,1025 = 3,280 [B] "Celkové množství "61.093000 = 61,093 [C] 61,093*2,3 = 140,514 [D]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.11] - Intravilán Smidary, km 41,699 - 41,878 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "239,698*1,9 = 455,426 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	455,426	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 105.2 - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Rozpočet: **[SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.2 Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 ""Vybourání plochy okolo UV ` "2,3*1,3*7*0,15 = 3,140 [A]  Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	3,140	0,00	0,00
2	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,630 90 tl. 160 mm ` "(7,30*162,9)*0,160 = 190,267 [A] ""Komunikace km 3,630 90 - 3,763 tl. 130 mm - Štět ` "(7,56*132,1)*0,130 = 129,828 [B] ""Komunikace km 3,630 90 - 3,763 tl. 145 mm - Štěrka ` "(7,56*132,1)*0,145 = 144,808 [C] "Celkové množství "464.903000 = 464,903 [D]  Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	464,903	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	54,927	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,630 90 - 3,763 ` "(7,56*132,1)*0,055 = 54,927 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
4	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	567,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Odstranění betonové silniční obruby ` "247+55+133+132 = 567,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	267,563	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,630 90 tl. 225 mm ` "(7,30*162,9)*0,225 = 267,563 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	11372.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Odvoz frézingu na skládku. Frézing nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	169,775	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,630 90 - 3,763 tl. 170 mm ` "(7,56*132,1)*0,17 = 169,775 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	11373	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH Odstranění stabilizace cementem, vč odvozu a uložení na skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	136,755	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,630 90 tl. 115 mm ` "(7,30*162,9)*0,115 = 136,755 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	22,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára ` "10,5+11,5 = 22,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	123738.a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"km 3,468 00 - 3,763 00, tl. 120 mm ` "7,42 * 295 * 0,12 = 262,668 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	262,668	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZŮNY</p> <p>Sanace zemní pláně komunikace km 3,468-3,763 (zemina písčité jíly)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>" Sanace zemní pláně komunikace km 3,468 - 3,763 ` "1932,25*0,5 = 966,125 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	966,125	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12573 Cenová soustava	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. č. 17411 ` "107,705 = 107,705 [A]</p> <p>"pol. č. 18230 ` "58,5 = 58,500 [B]</p> <p>"Celkové množství "166.205000 = 166,205 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvorkou zemníku</li> </ul>	M3	166,205	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 ""výkop pro UV ` "8*2,5 = 20,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 ""Chránička ČEZ ` "0,6*0,6*15 = 5,400 [A] ""Chránička VO ` "0,6*0,6*8 = 2,880 [B] ""Připojky UV ` "1,2*1,5*37 = 66,600 [C] "Celkové množství "74.880000 = 74,880 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	74,880	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17120 Cenová soustava	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ OTSKP 2025 "pol. 12373.a "262,668 = 262,668 [A] "pol. 12373.b "966,125 = 966,125 [B] "pol. 13173 "20 = 20,000 [C] "pol. 13273 "74,88 = 74,880 [D] "Celkové množství "1323.673000 = 1 323,673 [E] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	1 323,673	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17411	ZÁSYB JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM použije se zemina získaná na této stavbě OTSKP 2025 "Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích ` "(17,6*0,52+21,2*0,3+19*0,25+17*0,25+17,4*0,12+15,8*0,2+16,5*0,18+26,5*0,15+6,3*0,25+55*0,35+22,4*0,65+47,3*0,1+10,1*0,15+13,2*0,15+5*0,16+21*0,22+9,3*0,15+21,6*0,25+17,3*0,4)*0,5 = 49,725 [A] "Zásyp vybouraných UV ` "2*2,5 = 5,000 [B] "Zásyp chráničky ČEZ ` "0,6*0,3*15 = 2,700 [C] "Zásyp chráničky VO ` "0,6*0,3*8 = 1,440 [D] "Zásyp přípojky UV ` "37*1,2*1,1 = 48,840 [E] "Celkové množství "107.705000 = 107,705 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	107,705	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ frakce 0-16 mm, vč. ztratiného a zhutnění. Hutněný obsyp potrubí (300 mm nad vršek potrubí) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	16,080	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Obsyp chráničky ČEZ ` "0,6*0,2*15 = 1,800 [A] "Obsyp chráničky VO ` "0,6*0,2*8 = 0,960 [B] "Obsyp přípojky UV ` "0,3*1,2*37 = 13,320 [C] "Celkové množství "16.080000 = 16,080 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
17	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	1 932,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1932,25 = 1 932,250 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	58,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) `"(11+47+11+13+6+21+9+22+18+57+6+5+27+11+17+16+18+17+19+21+18)*1*0,15 = 58,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
19	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	390,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) `"(11+47+11+13+6+21+9+22+18+57+6+5+27+11+17+16+18+17+19+21+18)*1 = 390,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
20	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	390,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) `"(11+47+11+13+6+21+9+22+18+57+6+5+27+11+17+16+18+17+19+21+18)*1 = 390,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	344,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Ochrana stromů dřevěným bedněním do 2,0 m výšky SO 105.2 ` "43*4*2 = 344,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy						0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	212645	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I Kompletní položka pro provedení trativodu - potrubí DN 160 min. SN 8 s horní perforací, Lože ŠP, obsyp ŠD 16/32. Výkop rýhy šířky 400 mm - včetně odvozu a skládkovného, hloubka 150 mm pod úroveň parapláně. Včetně navrtávky/odbočky do UV/kanalizace. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	528,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 4+202+66+256 = 528,000 [A] Položka zahrnuje: - platí pro kompletní konstrukce trativodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
	Specifikace	Položka nezahrnuje: - opláštění z geotextilie, fólie				
23	21451	SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	1,208	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "fr 32/63 "0,7*11,5*0,15 = 1,208 [A] Položka zahrnuje: - dodávku lomového kamen předepsané kvality - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu, rozprostření se zhuťněním - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	Specifikace	Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	21452.a	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>ANACE AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace ŠD fr 63/125 tl. 300 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání.</p> <p>v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!!</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu ` dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu 1932,25*0,3"</p> <p>1932,25*0,3 = 579,675 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>dodávku předepsaného kameniva</i></li> <li>- <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i></li> <li>- <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	579,675	0,00	0,00
25	21452.b	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>SANACE AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace vozovky ŠD fr 0/63 tl. 200 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na paraplání.</p> <p>v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!!</p> <p>Bude použito se souhlasem investora</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.1</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"v ploše pláně komunikace (odečteno z AutoCadu) ` dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu 1932,25*0,2"</p> <p>1932,25*0,2 = 386,450 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>dodávku předepsaného kameniva</i></li> <li>- <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i></li> <li>- <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	386,450	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextilie pro travivod CBR > 3kN, dle TP 97 - čerpáno se souhlasem TDI OTSKP 2025 ""Trativod ` "528*1,5 = 792,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	792,000	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
27	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OTSKP 2025 ""Lože a obetonování UV ` "8*1,5 = 12,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	12,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO frakce 0/32	M3	45,320	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Štěrkový podsyp pod obruby silniční tl. 150 ` "498*0,5*0,15 = 37,350 [A] ""Štěrkový podsyp pod obruby KO tl. 150 ` "(61,5+7,2+7,2)*0,7*0,15 = 7,970 [B] "Celkové množství "45.320000 = 45,320 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
29	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO frakce 0/32	M3	5,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Lože chráničky ČEZ ` "0,6*0,1*15 = 0,900 [A] ""Lože chráničky VO ` "0,6*0,1*8 = 0,480 [B] ""Lože přípojky UV ` "0,1*1,2*37 = 4,440 [C] "Celkové množství "5.820000 = 5,820 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
30	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	1 932,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,763 ` "6,55*295 = 1 932,250 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 fr. 0/63  Cenová soustava OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,763 ` "6,55*295 = 1 932,250 [A]  Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	1 932,250	0,00	0,00
32	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 ""pod ACP ` "1932,25 = 1 932,250 [A]  Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	1 932,250	0,00	0,00
33	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 ""Pod ACO ` "1932,25 = 1 932,250 [A] ""Pod ACL ` "1932,25 = 1 932,250 [B] "Celkové množství "3864.500000 = 3 864,500 [C]  Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	3 864,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Cenová soustava OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,763 ` "6,55*295 = 1 932,250 [A] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 932,250	0,00	0,00
35	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Cenová soustava OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,763 ` "6,55*295 = 1 932,250 [A] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 932,250	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 22+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	1 932,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Komunikace km 3,468 - 3,763 ` "6,55*295 = 1 932,250 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	58301	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM	M2	78,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Ochrana plynového potrubí ` "(7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+9,5+7,5+7,5+9+7,5)*1 = 78,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM trouby PVC DN 150, min SN 12 - vč. kolen, tvarovek, přechodek, montáže - pro napojení vpustí. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	37,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "" délka přípojek (odečteno z AutoCADU) ` "10+5+5+2+5+4+2+4 = 37,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
39	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	23,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "" chráničky ČEZ ` "15 = 15,000 [A] "" chráničky VO ` "8 = 8,000 [B] "Celkové množství "23.000000 = 23,000 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní prefabrikované uliční vpust' - s roz. mříže 300 x 500 pro zatížení D400 s kalovým košem a dnem s výtokem odměřeno z výkresu Situace D.1.1.5.1 Cenová soustava OTSKP 2025 ""počet nových vpustí ` "8 = 8,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce Položka nezahrnuje: - x	KUS	8,000	0,00	0,00
41	899110	BETONOVÝ POKLOP D400 Cenová soustava OTSKP 2025 8 = 8,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	8,000	0,00	0,00
42	899122	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ Cenová soustava OTSKP 2025 ""vč. zákrytové desky ` "7 = 7,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x	KUS	7,000	0,00	0,00
43	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Cenová soustava OTSKP 2025 ""Výšková úprava poklopu - nákup nového poklopu v jiné položce ` "8 = 8,000 [A] Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	8,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
44	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	7,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		""výšková úprava UV - Nákup zakrytových desek a mříže v jiné položce ` "7 = 7,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
45	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	25,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		25 = 25,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
46	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	7,000	0,00	0,00
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2				
		zůstává zhotoviteli				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		""Odstranění bílých směrových sloupků ` "7 = 7,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	914131 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "IS 21a – Směrová tabule pro cyklisty „4290“ "1 = 1,000 [A] "P 2 - Hlavní pozemní komunikace "2 = 2,000 [B] "E 2b - Tvar křižovatky "2 = 2,000 [C] "A 10 - Světelné signály "1 = 1,000 [D] "A 11 - Pozor, přechod pro chodce "1 = 1,000 [E] "IS 3b – Směrová tabule (s dvěma cíli) „280 OHNIŠTANY 6“, „LOUČNÁ HORA 2“ "1 = 1,000 [F] "P 2 – Hlavní pozemní komunikace "1 = 1,000 [G] "IS 3b – Směrová tabule (s dvěma cíli) „280 KOPIDLNO 17“, „VINARY 4“, „327 JIČÍN 26“, „STARÉ SMRKOVICE 5“ "2 = 2,000 [H] "B 24b – Zákaz odbočování vlevo 1 "1 = 1,000 [I] "B 24a – Zákaz odbočování vprav "1 = 1,000 [J] "B 2 – Zákaz vjezdu všech vozidel "1 = 1,000 [K] "IJ 7 - Čerpací stanice "1 = 1,000 [L] "E 7b - Směrová šipka "1 = 1,000 [M] "IS 19b - Směrová tabule pro cyklisty „4287 LUŽEC N.C. 14“, „HLUŠICE 7“ "1 = 1,000 [N] "IS 19d - Směrová tabule pro cyklisty „4290 OHNIŠTANY 6“, „LOUČNÁ HORA 3“ "1 = 1,000 [O] "C 4b – Příklad směr objíždění vlevo "1 = 1,000 [P] "Celkové množství "19.000000 = 19,000 [Q] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	KUS	19,000	0,00	0,00
48	914133 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ (bez sloupku) - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 "Odstranění SDZ (bez sloupky) "16 = 16,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	KUS	16,000	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstranění stávající SDZ - včetně odvozu, zůstává zhotoviteli odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	KUS	9,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění sloupku SDZ ` "9 = 9,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
50	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	12,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 12 = 12,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
51	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	46,596	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) ` "(76,6+31)*0,125 = 13,450 [A] "V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) ` "(12+19,3)*(1,5/3)*0,25 = 3,913 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) ` "182,8*(3/4,5)*0,125 = 15,233 [C] "V7a (0,50) bílá plná ` "7*4*0,5 = 14,000 [D] "Celkové množství "46.596000 = 46,596 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	915211 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP 2025 "V1a 125 mm (bílá plná) ` "(76,6+31)*0,125 = 13,450 [A] "V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) ` "(12+19,3)*(1,5/3)*0,25 = 3,913 [B] "V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) ` "182,8*(3/4,5)*0,125 = 15,233 [C] "V7a (0,50) bílá plná ` "7*4*0,5 = 14,000 [D] "Celkové množství "46.596000 = 46,596 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha	M2	46,596	0,00	0,00
53	915401 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 (131,5+131+303,5)*0,25 = 141,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	141,500	0,00	0,00
54	915402 Cenová soustava	VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ Odstranění stávající betonové přídlažby včetně odvozu a uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 "dle zaměření stávajícího stavu v délce (odečteno z AutoCadu) "2,5*0,25 = 0,625 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	0,625	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
55	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""V9 šipky ` "3 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
56	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	498,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 "" délka nových obrubníků (odečteno z AutoCADU) ` "17,8+21,2+19+18+18+16+17+5+11+27+5+4+7+3+55+34+46+19+36+10+13+3+93 = 498,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
57	91726	KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ	M	75,900	0,00	0,00
	Cenová soustava	SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ - do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 "" SILNIČNÍ OBRUBA DO KRUHOVÝCH OBJEZDŮ (300/195/600 mm) ` "6+6+6+5+5+5+5+5+5+5+3,5 = 61,500 [A] "" SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový pravý (150-300/250/600 mm) ` "12*0,6 = 7,200 [B] "" SILNIČNÍ OBRUBA DO KO – přechodový levý (150-300/195/600 mm) ` "12*0,6 = 7,200 [C] "Celkové množství "75.900000 = 75,900 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	919112 Cenová soustava	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM OTSKP 2025 ""Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára ` "10,5+11,5 = 22,000 [A] ""Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára ` "10,5+11,5 = 22,000 [B] "Celkové množství "44.000000 = 44,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	44,000	0,00	0,00
59	93132 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 (10,5+11,5)*(0,02*(0,04+0,06+0,1)) = 0,088 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil	M3	0,088	0,00	0,00
60	96687 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění stávajících vpustí včetně odvozu a uložení na trvalou skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 ""Původní UV - bez náhrady ` "2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	2,000	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 105.2.1 - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom,, II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom,, II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.2.1 Intravilán Smidary_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714_NEUZNATELNÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	6,123	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 18230 "6,123 = 6,123 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI	T	33,948	0,00	0,00
	Cenová soustava	Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku OTSKP 2025 "pol. č. 12373.a "6,84 = 6,840 [B] "se souhlasem tdi ""pol. č. 12373.b bz 17411 "28,5-18,366 = 10,134 [C] "Mezisoučet "16.974000 = 16,974 [A] 16,974*2,0 = 33,948 [D]				
	Specifikace	<i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. č. 11373 "10,095 = 10,095 [A] "pol. č. 11352 "30*0,1025 = 3,075 [B] "Celkové množství "13.170000 = 13,170 [C] 13,17*2,3 = 30,291 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	30,291	0,00	0,00
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332a "10,142*1,9 = 19,270 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	19,270	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015670 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC OTSKP 2025 "pol. č. 11372.b "1,51 = 1,510 [A] "pol. č. 11333 "0,488 = 0,488 [B] "Celkové množství "1.998000 = 1,998 [C] 1,998*1,9 = 3,796 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumně hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3,796	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
6	113328 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících nestmelených vrstev (ŠD a ŠP) dle jádrových vrtů. Uvažováno celoplošné odstranění. vč. uložení na skládku. Provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 ""Napojení ve sjezdech tl. 0,160 - štěrka ` ""((12,25*1,45)+(2,3*13,2))*0,160 = 7,700 [A] ""Napojení ve sjezdech tl. 0,130 - štět ` ""0,8*11,1*0,13 = 1,154 [B] ""Napojení ve sjezdech tl. 0,145 - štěrka ` ""0,8*11,1*0,145 = 1,288 [C] "Celkové množství "10.142000 = 10,142 [D] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	10,142	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění penetračního makadamu dle jádrových vrtů. Vč. uložení na skládku - provedení dle skutečnosti, čerpáno se souhlasem TDI. Dle stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků vedeno jako nebezpečný odpad. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	0,488	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení ve sjezdech tl. 0,55 ` "0,8*11,1*0,055 = 0,488 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Odstranění betonové silniční obruby ` "10+10+5+5 = 30,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11372.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Frézink v majetku zhotovitele. Není nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	19,752	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení ve sjezdech tl. 225 ` "((12,25*1,45)+(2,3*13,2)+(13,4*2,96))*0,225 = 19,752 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	11372.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Odvoz frézingu na skládku. Frézing nebezpečným odpadem. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	1,510	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení ve sjezdech tl. 170 ` "0,8*11,1*0,17 = 1,510 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11373	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH Odstranění stabilizace cementem, vč odvozu a uložení na skládku odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	10,095	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení ve sjezdech tl. 115 ` "((12,25*1,45)+(2,3*13,2)+(13,4*2,96))*0,115 = 10,095 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
12	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	34,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Řezaná spára do asfaltu do 100 mm ` "11+10+13 = 34,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	123738.a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odkopávky pro nové konstrukční vrstvy odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>""dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu ` "(12,25*1,45+2,3*13,2+0,8*11,1)*0,12 = 6,840 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	6,840	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace zemní pláně (zemina písčité jíly)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle zaměření stávajícího stavu a diagnostického průzkumu ` "57*0,5 = 28,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	28,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	24,489	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 17411 ` "18,366 = 18,366 [A] "pol. 18230 "6,123 = 6,123 [B] "Celkové množství "24.489000 = 24,489 [C]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - práce spojené s otvorkou zemníku				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	35,340	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373.a "6,84 = 6,840 [A] "pol. 12373.b "28,5 = 28,500 [B] "Celkové množství "35.340000 = 35,340 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM použije se zemina získaná na této stavbě. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Dosypání zeminou po vybouraných konstrukcích ` "13,4*2,96*0,4 = 15,866 [A] "Zásyp vybourané UV ` "2,5*1 = 2,500 [B] "Celkové množství "18.366000 = 18,366 [C]  Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu Specifikace - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	18,366	0,00	0,00
18	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 57,003 = 57,003 [A]  Položka zahrnuje: - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Položka nezahrnuje: - x	M2	57,003	0,00	0,00
19	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice v tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) ` "2,6*15,7*0,15 = 6,123 [A]  Položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m Specifikace - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	6,123	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	40,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) ` "2,6*15,7 = 40,820 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	40,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v ploše (odečteno z AutoCadu) ` "2,6*15,7 = 40,820 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu</i> - <i>nutné zalití a hnojení</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
22	21452.a	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO SANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace ŠD fr 63/125 tl. 300 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na parapláni. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	17,101	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 57,003*0,3 = 17,101 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	21452.b	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO SANACE AKTIVNÍ ZÓNY Sanace vozovky ŠD fr 0/63 tl. 200 mm aktivní zóny - ochranná vrstva na parapláni. v případě nedodržení podmínek min. Edef zemní pláně, čerpáno dle dohody TDI !!! Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 57,003*0,2 = 11,401 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	11,401	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
24	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 frakce 0/32 OTSKP 2025 "Štěrkový podsyp pod obruby ` "46*0,5*0,15 = 3,450 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	3,450	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
25	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "12,25*1,45+2,3*13,2+0,8*11,1 = 57,003 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	57,003	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 fr. 0/63	M2	57,003	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "12,25*1,45+2,3*13,2+0,8*11,1 = 57,003 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
27	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. Pod ACP odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	57,003	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""pod ACP ` "57,003 = 57,003 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
28	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. Pod ACO a ACL odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	114,006	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""pod ACO ` "57,003 = 57,003 [A] ""pod ACL ` "57,003 = 57,003 [B] "Celkové množství "114.006000 = 114,006 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 V celém řešeném úseku + napojení na stávající stav odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "12,25*1,45+2,3*13,2+0,8*11,1 = 57,003 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	57,003	0,00	0,00
30	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro ložní vrstvy ACL 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 "Napojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "12,25*1,45+2,3*13,2+0,8*11,1 = 57,003 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	57,003	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	574E68	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70, TL.70 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Nápojení komunikace ve sjezdech v plných konstrukčních vrstvách ` "12,25*1,45+2,3*13,2+0,8*11,1 = 57,003 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> </li></ul>	M2	57,003	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
32	89922	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	1,000	0,00	0,00
33	89923	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</p> <p>výšková úprava šoupat a hydrantů vodovodu v komunikaci na novou niveletu</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	6,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (6,5+13+6,5)*0,25 = 6,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
35	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou. Včetně přechodových kusů v místech sjezdů a přechodů odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	46,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 5+5+10+3+3+7+13 = 46,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
36	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	0,027	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (11+10+13)*0,02*0,04 = 0,027 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.1] - Intravilán Smidary\_napoj. na stáv. kom., II/280 km 44,009-43,714\_NEUZNATELNÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací,</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</i> <i>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 105.2.2 - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**Rozpočet: **[SO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.2.2 Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 ""odstranění stávajícího betonového sjezdu ` `((5*0,2)*3+5*0,4)*0,2 = 1,000 [A]  Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Specifikace	M3	1,000	0,00	0,00
2	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení  Cenová soustava OTSKP 2025 ""odstranění podkladní vrstvy stávajícího betonového sjezdu ` `((5*0,2)*3+5*0,4)*0,21 = 1,050 [A]  Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Specifikace	M3	1,050	0,00	0,00
3	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění stávajících betonových obrubníků v místě stavby. Vč. uložení na trvalou skládku. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 4 = 4,000 [A]  Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Specifikace	M	4,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	123738.b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>PRO SANACI AKTIVNÍ ZÓNY</p> <p>Sanace zemní pláně (zemina písčité jíly)</p> <p>Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odkop pro sanaci pláně `"(3+2)*0,3 = 1,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> </li></ul>	M3	1,500	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	1,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373.b "1,5 = 1,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
6	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	5,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 5 = 5,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
7	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M3	1,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""VYLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY v tl. 300 mm, ŠD fr. 0-63 ` "(3+2)*0,3 = 1,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 frakce 0/32  Cenová soustava OTSKP 2025 ""Štěrkový podsyp pod obruby chodníkové ` "4*0,5*0,15 = 0,300 [A]  Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	0,300	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
9	56143D	SMĚSI Z KAMENIVA STMELENÉ CEMENTEM SC C 1,5/2,0 TL. DO 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2  Cenová soustava OTSKP 2025 ""výjimečně pojižděné plochy - SC C1,5/2 tl. 120 mm ` "5 = 5,000 [A]  Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	5,000	0,00	0,00
10	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2 fr. 0/63  Cenová soustava OTSKP 2025 ""Sjezd - tl. 170 ` "5 = 5,000 [A]  Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	5,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""ZÁMKOVÁ DLAŽBA- tvar obdélník, barva červená TL. 80 mm ` "3 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
12	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M2	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""ZÁMKOVÁ DLAŽBA- tvar obdélník reliéfní, barva ČERVENÁ TL. 80 mm ` "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.2] - Sjezdy - II/280 PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
13	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/80 mm) do bet. lože C30/37 XF3 s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.6.2	M	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1+3 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				





## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 105.2.21 - Sjezdy II/280 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 105.2.21] - Sjezdy II/280 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.21] - Sjezdy II/280 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.2.21 Sjezdy II/280 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. č. 12373.b "1,5*2,0 = 3,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3,000	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vodorovných příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. č. 11352 "4*0,1025 = 0,410 [A] "pol. č. 11315 "1 = 1,000 [B] "Celkové množství "1.410000 = 1,410 [C] 1,41*2,3 = 3,243 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3,243	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.2.21] - Sjezdy II/280 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332 "1,05*1,9 = 1,995 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1,995	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 105.21 - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 105.21] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.21] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 105.21 Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211 Cenová soustava	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE OTSKP 2025 "pol. 18230 "58,5 = 58,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	58,500	0,00	0,00
2	015111.1 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh. Všechny dopravy na skládku OTSKP 2025 "pol. č. 12373.a bez 17411 "262,668-107,705 = 154,963 [B] "pol. .č. 13173 "20 = 20,000 [D] "pol. č. 13273 "74,88 = 74,880 [E] "Mezisoučet "249.843000 = 249,843 [F] 249,843*2,0 = 499,686 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	499,686	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.21] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015111.2	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení sanace aktivní zóny zemní pláně. Všechny dopravy na skládku	T	1 932,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 12373b - se souhlasem tdi "966,125*2,0 = 1 932,250 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
4	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku	T	456,867	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 11373 "136,755 = 136,755 [A] "pol. č. 11352 "567*0,1025 = 58,118 [B] "pol. č. 915402 "0,625*0,2 = 0,125 [C] "pol. č. 96687 "2*0,5/2 = 0,500 [D] "pol. č. 11315 "3,14 = 3,140 [E] "Celkové množství "198.638000 = 198,638 [F] 198,638*2,3 = 456,867 [G]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 105.21] - Intravilán Smidary, II/280 km 44,009 - 43,714 - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená štěrkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 11332 "464,903*1,9 = 883,316 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	883,316	0,00	0,00
6	015670	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. č. 11372.b "169,775 = 169,775 [A] "pol. č. 11333 "54,927 = 54,927 [B] "Celkové množství "224.702000 = 224,702 [C] 224,702*1,9 = 426,934 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	426,934	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 181 - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Rozpočet: **[SO 181] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 181 Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace přechodného dopravního značení pro stanovení přechodného dopravního značení před zahájením výstavby včetně projednání s dotčenými orgány.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené náklady s přesuny a rušením zastávek. Informační kampaň, informační značení	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - objednatelem povolené náklady na služby pro zhotovitele Položka nezahrnuje: - x				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] 287*183*9,98 = 524 159,580 [E] 1 = 1,000 [G]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	IS, IP OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
		nájemné po celou dobu stavby				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68*183*30,86 = 384 021,840 [A]				
		1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
		3xS7 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"na obou koncích uzavřeného úseku stavby "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Položka nezahrnuje: - x				
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*183*139,15 = 50 928,900 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace DIO" "na začátku a na konci stavby" 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2*183*16,5 = 6 039,000 [A] 1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
15	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	854,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
16	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	854,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] 854*183*3 = 468 846,000 [G] 1 = 1,000 [H] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
18	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x Specifikace	KUS	427,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 101 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] 427*183*7,33 = 572 773,530 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 182 - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**Rozpočet: **[SO 182] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 182 Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace přechodného dopravního značení pro stanovení přechodného dopravního značení před zahájením výstavby včetně projednání s dotčenými orgány.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené náklady s přesuny a rušením zastávek. Informační kampaň, informační značení	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- objednatelem povolené náklady na služby pro zhotovitele</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</i> <i>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</i> <i>- nutnou opravu poškozených částí</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- dodávku značky</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] 287*123*9,98 = 352 303,980 [E] 1 = 1,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	IS, IP OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68*123*30,86 = 258 113,040 [A]				
		1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"na obou koncích uzavřeného úseku stavby "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Položka nezahrnuje: - x				
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*123*139,15 = 34 230,900 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace DIO" "na začátku a na konci stavby" 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2*123*16,5 = 4 059,000 [A] 1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
15	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	854,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
16	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	854,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] 854*123*3 = 315 126,000 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
18	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	427,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 102 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] 427*123*7,33 = 384 978,930 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 183 - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**Rozpočet: **[SO 183] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 183 Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace přechodného dopravního značení pro stanovení přechodného dopravního značení před zahájením výstavby včetně projednání s dotčenými orgány.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené náklady s přesuny a rušením zastávek. Informační kampaň, informační značení	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - objednatelem povolené náklady na služby pro zhotovitele Položka nezahrnuje: - x				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] 287*93*9,98 = 266 376,180 [E] 1 = 1,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	IS, IP OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68*93*30,86 = 195 158,640 [A]				
		1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"na obou koncích uzavřeného úseku stavby "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Položka nezahrnuje: - x				
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*93*139,15 = 25 881,900 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace DIO" "na začátku a na konci stavby" 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*93*16,5 = 3 069,000 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
15	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	854,000	0,00	0,00
16	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	854,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] 854*93*3 = 238 266,000 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace	<i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
18	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 183] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 103 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] 427*937,33 = 400 239,910 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 184 - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Rozpočet: **[SO 184] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 184] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 184 Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace přechodného dopravního značení pro stanovení přechodného dopravního značení před zahájením výstavby včetně projednání s dotčenými orgány.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené náklady s přesuny a rušením zastávek. Informační kampaň, informační značení	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - objednatelem povolené náklady na služby pro zhotovitele Položka nezahrnuje: - x				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 184] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] 287*93*9,98 = 266 376,180 [E] 1 = 1,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	IS, IP OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 184] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IP22 "68*93*30,86 = 195 158,640 [A] 1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	3xS7 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby OTSKP 2025 "na obou koncích uzavřeného úseku stavby "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 184] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 $2 \cdot 93 \cdot 139,15 = 25\,881,900$ [A] $1 = 1,000$ [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace DIO" "na začátku a na konci stavby" $2 = 2,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 $2 = 2,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 184] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2*93*16,5 = 3 069,000 [A] 1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
15	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	854,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x				
16	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	854,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 184] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] 854*93*3 = 238 266,000 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace	<i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
18	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 184] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 104 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] 427*93*7,33 = 291 081,630 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**

Objekt: **SO 185.1 - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Rozpočet: **[SO 185.1] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 185.1 Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace přechodného dopravního značení pro stanovení přechodného dopravního značení před zahájením výstavby včetně projednání s dotčenými orgány. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené náklady s přesuny a rušením zastávek. Informační kampaň, informační značení Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - objednatelem povolené náklady na služby pro zhotovitele Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky	KUS	287,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] 287*62*9,98 = 177 584,120 [E] 1 = 1,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	IS, IP OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68*62*30,86 = 130 105,760 [A]				
		1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"na obou koncích uzavřeného úseku stavby "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Položka nezahrnuje: - x				
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 185.1] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*62*139,15 = 17 254,600 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace DIO" "na začátku a na konci stavby" 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*62*16,5 = 2 046,000 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
15	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	854,000	0,00	0,00
16	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	854,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] 854*62*3 = 158 844,000 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace	<i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
18	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.1 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] 427*62*7,33 = 194 054,420 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 185.2 - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**Rozpočet: **[SO 185.2] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 185.2 Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace přechodného dopravního značení pro stanovení přechodného dopravního značení před zahájením výstavby včetně projednání s dotčenými orgány. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené náklady s přesuny a rušením zastávek. Informační kampaň, informační značení Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - objednatelem povolené náklady na služby pro zhotovitele Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky	KUS	287,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	287,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156 = 156,000 [A] "IS11c "127 = 127,000 [B] "B1+E13 "2*2 = 4,000 [C] "Mezisoučet "287.000000 = 287,000 [D] 287*62*9,98 = 177 584,120 [E] 1 = 1,000 [F]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	IS, IP OTSKP 2025 "IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	68,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68 = 68,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"IP22 "68*62*30,86 = 130 105,760 [A]				
		1 = 1,000 [B]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"na obou koncích uzavřeného úseku stavby "2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Položka nezahrnuje: - x				
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 185.2] - Přejídné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*62*139,15 = 17 254,600 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 - včetně příčných přesunů v dílčích fázích výstavby Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace DIO" "na začátku a na konci stavby" 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Přechodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 2*62*16,5 = 2 046,000 [A] 1 = 1,000 [B] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
15	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	854,000	0,00	0,00
16	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	854,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1*2 = 312,000 [A] "IP22 "68*2*2 = 272,000 [D] "IS11c "127*1*2 = 254,000 [B] "Z2 "2*2*2 = 8,000 [E] "B1+E13 "2*2*1*2 = 8,000 [C] "Mezisoučet "854.000000 = 854,000 [F] 854*62*3 = 158 844,000 [G] 1 = 1,000 [H] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
18	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x Specifikace	KUS	427,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Přejchodné dopravní značení během výstavby a DIO pro SO 105.2 - PŘÍMÉ VÝDAJE VEDLEJŠÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	427,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 "IS11b "156*1 = 156,000 [A] "IP22 "68*2 = 136,000 [D] "IS11c "127*1 = 127,000 [B] "Z2 "2*2 = 4,000 [E] "B1+E13 "2*2*1 = 4,000 [C] "Mezisoučet "427.000000 = 427,000 [F] 427*62*7,33 = 194 054,420 [G] 1 = 1,000 [H] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 201 - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**Rozpočet: **[SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11010	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	M2	100,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Nutné práce pro vyklizení staveniště a ploch okolo stavby (pozemky zabrané stavbou) včetně oplocení, zpevněných ploch, apod... Položka zahrnuje i vrácení demontovaných věcí do původní podoby (kompletní práce s tím spojené)" "Celkem prostor okolo stavby - "100,00 "m2" = 100,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby Položka nezahrnuje: - x				
2	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	40,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku, likvidací a případným poplatkem" "Celkem křoví a drobné stromy v prostoru stavby - "40,00 "m2" = 40,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromádách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x				
3	112018	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	5,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku, likvidací a případným poplatkem" "Celkem drobné stromy v prostoru stavby (předpoklad) - "5 "ks" = 5,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezích Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	113138.R	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	3,825	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku nebezpečného odpadu." "Ochrana izolace nosné konstrukce z litého asfaltu - "0,05*76,50 = 3,825 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	52,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku. Štěrkových vrstev vozovky." "Celkem komunikace před mostem - "0,25*65,00 = 16,250 [A] "Celkem komunikace za mostem - "0,25*(86,50+12,00) = 24,625 [B] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "0,25*20,00 = 5,000 [C] "Rezerva - "0,25*25,00 = 6,250 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 52,125 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	113458	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	1,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku. Dlažby chodníků včetně podkladů ze štěrkodrti." "Celkem sjezd vpravo za mostem -" 0,30*1,50*4,00 = 1,800 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113488	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku. Dlažby chodníků včetně podkladů ze šterkodrti." "Celkem chodník vpravo před mostem - "0,20*1,50*7,50 = 2,250 [A] "Celkem chodník vpravo za mostem - "0,20*1,50*(3,50+7,50) = 3,300 [B] "Celkem: "A+B = 5,550 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5,550	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
8	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH OTSKP 2025 "Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku." "Odstranění obrubníků podél říms na moste - "14,20+9,60 = 23,800 [A] "Odstranění obrubníků vpravo před mostem - "2*7,00 = 14,000 [B] "Odstranění obrubníků vpravo za mostem - " 2*10,00 = 20,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 57,800 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	57,800	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
9	11354	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ OTSKP 2025 "Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku." "Sjezd vpravo za mostem - "4,00 "m" = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH nejedná se nebezpečný odpad, dle stanovení pau Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele Cenová soustava OTSKP 2025 "Frézování komunikace na mostě - "0,10*76,50 = 7,650 [A] "Frézování komunikace před mostem - "0,15*65,00 = 9,750 [B] "Frézování komunikace za mostem - "0,15*(86,50+12,00) = 14,775 [C] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "0,10*20,00 = 2,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 34,175 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	34,175	0,00	0,00
11	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Cenová soustava OTSKP 2025 "Celkem čerpání po dobu realizace základů, spodní stavby a odláždění pod mostem" "Uvažováno po dobu 8 týdnů, 8 hodin denně ze 4 čerpacích jímek (u každého křídla 1ks)" "Uvedená doba se nepředpokládá v jednom kuse, ale může být rozdělena dle HMG zhotovitele (celkový max. čas) " "Čerpání celkem ze 4 jímek - "8*5*8*4 = 1 280,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - čerpání vody na povrchu - potrubí - pohotovost záložní čerpací soupravy - zřízení čerpací jímky - následná demontáž a likvidace těchto zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	HOD	1 280,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	11524 Cenová soustava	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M OTSKP 2025 "Provizorní převedení vody ze stávajícího odvodnění v obci (příkopů, UV, apod...) po dobu stavby" "Celkem potrubí - "15,00+10,00+15,00+10,00 = 50,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - převedení vody na povrchu - zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.)	M	50,000	0,00	0,00
13	11526 Cenová soustava	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M OTSKP 2025 "Převedení vody po dobu stavby potrubím se zajímavováním na vtoku a výtoku." "Celkem zatrubnění - "20,00 "m" = 20,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - převedení vody na povrchu - zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.)	M	20,000	0,00	0,00
14	121108 Cenová soustava	SEJMUJÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Komplet s odvozem na skládku" "Celkem vlevo před mostem - "0,20*(20,50+14,50) = 7,000 [A] "Celkem vlevo za mostem -" 0,20*45,00 = 9,000 [B] "Celkem vpravo před mostem - "0,20*1,00*5,00 = 1,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 17,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku	M3	17,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	12583 Cenová soustava	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. II</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komplet výkop zeminy vhodné pro obsyp opěr a ohumusování"</p> <p>"Celkem pro položku - 17411 - "101,005 "m3" = 101,005 [A]</p> <p>"Celkem pro položku - 18230 - "16,00 "m3" = 16,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 117,005 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	117,005	0,00	0,00
16	12960 Cenová soustava	<p>ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Čištění dna vodního toku od nánosů v místě stavební činnosti."</p> <p>"Celkem plocha dna koryta toku pod mostem (předpoklad 50% dotčené plochy) - "(7,50*1,2)*15,00*0,25*0,5 = 16,875 [A]</p> <p>"Pročištění koryta na vtoku a výtoku - "(7,50*1,2)*(5,00+5,00)*0,25 = 22,500 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 39,375 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul>	M3	39,375	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	131838	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě II. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005." "Uložení není zahrnuto v položce, je zahrnuto v položce 17120, poplatek za uložení v samostatné položce 0141***" "Celkem pro opěru 1 - "(15,00*2,00)+(1,90*1,10*4,40)+(13,00*2,00) = 65,196 [A] "Celkem pro opěru 2 - "(15,00*2,00)+(1,90*1,10*3,50)+(8,50*2,00) = 54,315 [B] "C""e""lkem pro UV - "1,50*1,50*2,00 = 4,500 [C] "Celkem: "A+B+C = 124,011 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	124,011	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě II. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005." "Uložení není zahrnuto v položce, je zahrnuto v položce 17120, poplatek za uložení v samostatné položce 0141***" "Celkem pro obnovu svodného potrubí odvodnění vlevo před mostem = "1,00*2,00*10,00 = 20,000 [A] "Celkem pro obnovu svodného potrubí odvodnění vpravo před mostem = "1,00*2,00*12,00 = 24,000 [B] "Celkem pro obnovu svodného potrubí odvodnění vlevo za mostem = "1,00*2,00*8,00 = 16,000 [C] "Celkem pro obnovu svodného potrubí odvodnění vpravo za mostem =" 1,00*2,00*9,00 = 18,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 78,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	78,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	17120 Cenová soustava	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ OTSKP 2025 "Kompletní uložení zeminy a sypaniny na skládky trvalé a dočasné" "Celkem položka 13183 - "124,01 "m3" = 124,010 [A] "Celkem položka 13283 - "78,00 "m3" = 78,000 [B] "Celkem položka 12110 - "17,00 "m3" = 17,000 [C] "Celkové množství "219.010000 = 219,010 [E] Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x	M3	219,010	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	17411 Cenová soustava	<p>ZÁSYB JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Včetně získání vhodné zeminy (použití vytěžených zemín) - získání v položce 12583"</p> <p>"Uvažováno použití 50% vytěžené zeminy, zbylých 50% bude doplněno nakupovaným materiálem ... viz. položka 458523"</p> <p>"Celkem 50% položky 13183 - <math>0,50 \cdot 124,011 = 62,006</math> [A]</p> <p>"Celkem 50% položky 13283 - <math>0,50 \cdot 78,00 = 39,000</math> [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 101,006 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	101,006	0,00	0,00
21	18120 Cenová soustava	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Celkem pod novými základy křidel opěry 1 - <math>(1,80 \cdot 1,70) + (2,75 \cdot 3,45) = 12,548</math> [A]</p> <p>"Celkem pod novými základy křidel opěry 2 - <math>(1,80 \cdot 1,55) + (1,85 \cdot 1,80) = 6,120</math> [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 18,668 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	18,668	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	18130 Cenová soustava	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ OTSKP 2025 "Celkem pro rozproštění ornice vlevo před mostem - "20,50+14,50 = 35,000 [A] "Celkem pro rozproštění ornice vlevo za mostem - "45,00 = 45,000 [B] "Celkem: "A+B = 80,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	80,000	0,00	0,00
23	18230 Cenová soustava	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ OTSKP 2025 "Celkem rozproštění ornice vlevo před mostem - "0,20*(20,50+14,50) = 7,000 [A] "Celkem pro rozproštění ornice vlevo za mostem - "0,20*45,00 = 9,000 [B] "Celkem: "A+B = 16,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	16,000	0,00	0,00
24	18241 Cenová soustava	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM OTSKP 2025 "Celkem položka 18130 - "80,00" m2" = 80,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	80,000	0,00	0,00
25	18247 Cenová soustava	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU OTSKP 2025 "Celkem položka 18130 - "80,00 "m2" = 80,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	80,000	0,00	0,00
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	21197 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE OTSKP 2025 "Obalení drenáže geotextilií" "Celkem rubová drenáž - "(5,90+5,80+5,80+6,50)*0,50 = 12,000 [A] "Dr""enáž komunikace - "4*10,00*0,50 = 20,000 [B] "Celkem: "A+B = 32,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a uložení předepsané fólie včetně potřebných přesahů</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - <i>přesahy se nezapočítávají do výměry</i>	M2	32,000	0,00	0,00
27	21263 Cenová soustava	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM OTSKP 2025 "Celkem rubová drenáž - "5,90+5,80+5,80+6,50 = 24,000 [A] "Drenáž komunikace - "4*10,00 = 40,000 [B] "Celkem: "A+B = 64,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>platí pro kompletní konstrukce trativodů:</i> - <i>výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp</i> - <i>zřízení spojovací vrstvy</i> - <i>zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu</i> - <i>dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu</i> - <i>obsyp trativodu předepsaným materiálem</i> - <i>ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</i> - <i>veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>opláštění z geotextilie, fólie</i>	M	64,000	0,00	0,00
28	21331 Cenová soustava	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) OTSKP 2025 "Celkem obetonování rubová drenáž - "(8,20+10,65)*0,60*0,30 = 3,393 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> - <i>provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	3,393	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	21341 Cenová soustava	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) OTSKP 2025 "Celkem drenážní proužky podél římsy (v úžlabí) - "0,15*0,05*9,80 = 0,074 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> - <i>provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	0,074	0,00	0,00
30	22694 Cenová soustava	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ OTSKP 2025 "Včetně opotřebení a odstranění, ocel třídy S235" "Zápory výkopů z profilů HEB140 - "24*6,00 "m"*33.70 "kg/m"/1000 = 4,853 [A] "spojovací materiál, prořez, apod... 10% - "0.10*4,85 = 0,485 [B] "Celkem: "A+B = 5,338 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>opotřebení ocelových zápor</i> - <i>jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění ,</i> - <i>odstranění.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>vrtů</i> Způsob měření: - <i>ocelová převázka se započítává do výsledné hmotnosti</i>	T	5,338	0,00	0,00
31	22695A Cenová soustava	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) OTSKP 2025 "Včetně opotřebení a odstranění, dřevo třídy D30" "Výdřeva záporového pažení výkopu -" (4,50+4,50+2,25+5,25+1,00)*2,00 = 35,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>osazení pažin bez ohledu na druh</i> - <i>jejich opotřebení</i> - <i>odstranění</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	35,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	23668 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ OTSKP 2025 "Těsnící zemní hrázky pro zatrubnění vodního toku" "Hrázky celkem - "(2,50*1,50*5,00)+(2,50*1,50*6,00) = 41,250 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce - odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	41,250	0,00	0,00
33	26154 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM OTSKP 2025 "Celkem vrty skrz stávající křídla pro drenáž = "2*0,80 = 1,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu <i>Specifikace</i> - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	1,600	0,00	0,00
34	26185 Cenová soustava	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 300MM OTSKP 2025 "Celkem vrty pro ocelové zápory výkopů - "24*6,00 "m" = 144,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu <i>Specifikace</i> - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	144,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	272324 Cenová soustava	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 OTSKP 2025 "Beton základových pasů a patek oplocení (obnova) C20/25 XC2" "Celkem základé patky vpravo před mostem - "5*0,50*0,50*1,00 = 1,250 [A] "Celkem základý pas vpravo za mostem - "0,50*1,00*(5,00+3,00) = 4,000 [B] "Celkem: "A+B = 5,250 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	M3	5,250	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	272325 Cenová soustava	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 OTSKP 2025 "Beton základových pasů C30/37 XF2, XD1" "Celkem základu křídla opěry 1 - "1,50*0,60*2,40 = 2,160 [A] "Ce""lkem základu zdi opěry 2 - "1,25*0,50*1,50 = 0,938 [B] "Celkem: "A+B = 3,098 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	M3	3,098	0,00	0,00
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	272365 Cenová soustava	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 "Výztuž základů mostu z oceli B 500 B, předpoklad 0,175 t/m3 " "Celkem položka 272325 - "0.175*3,10 = 0,543 [A] "Výztuž základů oplocení z oceli B 500 B, předpoklad 0,75 t/m3 " "Celkem položka 272324 - "0.10*5,25 = 0,525 [B] "Celkem: "A+B = 1,068 [C] <i>Položka:</i> - zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	1,068	0,00	0,00
38	285392 Cenová soustava	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ OTSKP 2025 "Komplet vrtání, dodání bet. výztuže a vlepení do předvrtaného otvoru včetně úpravy otvoru" "Celkem vyrovnávací vrstva nosné konstrukce - "18*33 = 594,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) - provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) - vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem - případně nutné lešení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	594,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	285393 Cenová soustava	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 20MM DO VRTŮ OTSKP 2025 "Komplet vrtání, dodání bet. výztuže a vlepení do předvrtaného otvoru včetně úpravy otvoru" "Celkem čela nosné konstrukce - "18*2*2 = 72,000 [A] "Celkem kotvení říms - "9,80/0,30 = 32,667 [B] "Celkem kotvení křídla vlevo opěry 1 - "2*((1,20+1,70)/0,30) = 19,333 [C] "Celkem kotvení křídla vpravo opěry 1 - "2*(1,70/0,30) = 11,333 [D] "Celkem kotvení křídla vlevo opěry 2 - "2*((1,70+1,70)/0,30) = 22,667 [E] "Celkem kotvení zdi vpravo opěry 2 - "1,70/0,30 = 5,667 [F] "Celkem: "A+B+C+D+E+F = 163,667 [G] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) - provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) - vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem - případně nutné lešení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	163,667	0,00	0,00
40	289973 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ OTSKP 2025 "Celkem přechodová oblast pod a nad těsnicí folií - "((2,65*8,20)+(2,65*8,20))*2 = 86,920 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geosítě nebi georohože - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - přesahy se nezapočítávají do výměry	M2	86,920	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
41	28999 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE OTSKP 2025 "Celkem fólie přechodové oblasti - $-(2,65*8,20)+(2,65*8,20) = 43,460$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - přesahy se nezapočítávají do výměry	M2	43,460	0,00	0,00
<b>3 Svislé konstrukce</b>						<b>0,00</b>
42	31717 Cenová soustava	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY OTSKP 2025 "Ocelové kotvy pro kotvení říms, předpoklad 6.00kg/kus po vzdálenosti 1.0m" "Celkem kotvy -" $6,00*(15+13) = 168,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru - jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KG	168,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	317325 Cenová soustava	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) OTSKP 2025 "Beton říms C30/37-XF4, XD3, XC4" "Celkem levostranná římsa - "(16,15*0,30)+(0,30*0,35*15,00) = 6,420 [A] "Celkem pravostranná římsa - "(10,15*0,30)+(0,35*0,40*12,85) = 4,844 [B] "Celkem: "A+B = 11,264 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	M3	11,264	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
44	317365 Cenová soustava	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 "Celkem předpoklad 0,150 t/m3" "Celkem položka 317325 - "0.150*11,264 = 1,690 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	1,690	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	318324 Cenová soustava	ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 OTSKP 2025 "Obnova oplocení vpravo za mostem (podezdávka oplocení) z betonu C20/25 XC2" "Celkem podezdávka oplocení - "0,30*1,00*(5,00+3,00) = 2,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	M3	2,400	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
46	318365 Cenová soustava	VÝZTUŽ ZDÍ ODDĚL A OHRAD Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 "Celkem předpoklad 0,100 t/m3" "Celkem položka 318324 - "0.10*2,40 = 0,240 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	0,240	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	333325 Cenová soustava	<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Přibetonování/nadbetonování křídel a nová křídla/zdi z betonu C30/37 - XF2, XD1"</p> <p>"Celkem křídlo vlevo opěry 1 - "(1,20*1,70*0,80)+(2,45*0,70*0,80) = 3,004 [A]</p> <p>"Ce""lkem křídlo vpravo opěry 1 - "2,20*1,55*0,60 = 2,046 [B]</p> <p>"Celkem křídlo vlevo opěry 2 - "(1,05*1,70*0,80)+(2,75*0,70*0,80) = 2,968 [C]</p> <p>"Ce""lkem zeď vpravo opěry 2 - "2,35*1,26*0,40 = 1,184 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 9,202 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení výztuže</li> </ul>	M3	9,202	0,00	0,00
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
48	333365 Cenová soustava	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 "Celkem předpoklad 0,150 t/m3" "Celkem položka 333325 -" 0.15*9,202 = 1,380 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	1,380	0,00	0,00
49	33817B Cenová soustava	SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DODATEČNĚ KOTVENÉ OTSKP 2025 "Ocelové sloupky obnovy oplocení. Předpoklad sloupky výšky 1,8m z trubky prům. 60mm s patním plechem. Položka zahrnuje kompletní práce s tím spojené, tzn. výrobu, PKO, dodávku, montáž včetně kotev, podlití patního plechu, apod..." "Celkem sloupky oplocení vpravo před mostem - "5*15,00 "kg/ks"/1000 = 0,075 [A] "Celkem sloupky oplocení vpravo za mostem -" (((5,00+3,00)/2,00)+1)*15,00 "kg/ks"/1000 = 0,075 [B] "Celkem: "A+B = 0,150 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení předepsaného sloupku, kotevní desky a spojovacího materiálu včetně PKO - zřízení a výplň kotevních otvorů - předepsané podlití kotevních desek <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	0,150	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
50	33817D Cenová soustava	VZPĚRY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK OTSKP 2025 "Ocelové vzpěry obnovy oplocení. Předpoklad 4ks" "Celkem vzpěry -" 4 "ks" = 4,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení předepsané vzpěry včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KS	4,000	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
51	420314 Cenová soustava	PŘECHOD DESKY MOSTNÍCH OPĚR Z PROST BETONU DO C25/30 OTSKP 2025 "Betonový práh z betonu C25/30-XF1 za opěrami" "Celkem prahy - "0,15*(8,20+8,80) = 2,550 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	2,550	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	422325 Cenová soustava	<p>MOSTNÍ NOSNÉ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Dobetonování obouraných čel nosné konstrukce z betonu C30/37 - XF2, XD1"</p> <p>"Celkem čelo NK u opěry 1 - "0,45*0,50*9,75 = 2,194 [A]</p> <p>"Celkem čelo NK u opěry 2 - "0,45*0,50*9,75 = 2,194 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 4,388 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení výztuže</li> </ul>	M3	4,388	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
53	422365 Cenová soustava	VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 "Celkem předpoklad 0,200 t/m3" "Celkem položka 422325 -" 0,20*4,388 = 0,878 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	0,878	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
54	451312 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OTSKP 2025 "Podkladní beton pod levým křídlem opěry 1 - "1,75*0,20 = 0,350 [A] "Podkladní beton pod pravým křídlem opěry 1 - "4,50*0,20 = 0,900 [B] "Podkladní beton pod levým křídlem opěry 2 - "1,50*0,20 = 0,300 [C] "Podkladní beton pod pravou zdí opěry 2 - "2,50*0,20 = 0,500 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 2,050 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	2,050	0,00	0,00
55	45160 Cenová soustava	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU OTSKP 2025 "Obetonování rubové drenáže mezerovitým betonem dle ČSN 73 6244 čl. 7.3.8." "Celkem rubová drenáž -" (5,90+5,80+5,80+6,50)*0,60*0,30 = 4,320 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku mezerovitého betonu a jeho uložení se zhutněním - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	4,320	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	457325 Cenová soustava	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ ŽELEZOBETON C30/37 OTSKP 2025 "Vyrovnávací a spřažená deska nosné konstrukce z betonu C30/37 - XF2, XD1" "Cekem vyrovnávací deská - "88,25*0,25 = 22,063 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	M3	22,063	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
57	457365 Cenová soustava	VÝZTUŽ VYROV A SPÁD BETONU Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 "Celkem předpoklad 0,050 t/m3" "Celkem položka 457325 - "0,050*22,063 = 1,103 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	1,103	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	457366 Cenová soustava	VÝZTUŽ VYROVNÁVACÍHO A SPÁDOVÉHO BETONU Z KARI SÍTÍ OTSKP 2025 "Celkem předpoklad 0,075 t/m3" "Celkem položka 457325 - "0,075*22,063 = 1,655 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroba a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	1,655	0,00	0,00
59	458523 Cenová soustava	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 OTSKP 2025 "Zásyp výkopů z nakupovaného materiálu (výměna za nevhodný vytěžený materiál) - položka 17411 - "101,01"m3" = 101,010 [C] "Ochranný obsyp opěr dle ČSN 73 6244 - na ID 0,85 ze štěrkodrti 0-32 nebo štěrkopísku:" "Celkem ochranný obsyp opěry 1 - "0,60*1,00*8,20 = 4,920 [A] "Celkem ochranný obsyp opěry 2 - "0,60*1,00*10,75 = 6,450 [B] "Celkem: "C+A+B = 112,380 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	112,380	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	465512 Cenová soustava	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC OTSKP 2025 "Odláždění koryta z kamene tl. 0,25m s podkladním betonem 0,10-0,15m z betonu C16/20nXF1, vyspárování z malty M25 XF4 a nebo M25 XF3 " "Celkem dlažba ve dně koryta - "95,00*0,40 = 38,000 [A] "Celkem dlažba na svazích (podél křídel/zdí) - "((6,00+5,50+5,50+4,50)*0,40)*1,2 = 10,320 [B] "Celkem: "A+B = 48,320 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	48,320	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
61	46731 Cenová soustava	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonové prahy zajišťující dlažby pod mostem (na začátku a konci dlažby)."</p> <p>"Prahy ve dně koryta - <math>-(5,50+2,50)*0,50*1,00 = 4,000</math> [A]</p> <p>"Prahy na svazích koryta - <math>-(5,00+3,75+2,50+1,50)*1,2)*0,50*1,00 = 7,650</math> [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 11,650 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a působu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	11,650	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
62	56315	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 250MM	M2	151,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Podkladní vrstvy komunikace na předmostí dle TP 170" "Celkem komunikace před mostem - "65,00 = 65,000 [A] "Celkem komunikace za mostem - "86,50 = 86,500 [B] "Celkem: "A+B = 151,500 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
63	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	208,625	0,00	0,00
	Cenová soustava	fr. 0/63 OTSKP 2025 "Podkladní vrstvy komunikace na předmostí o chodníků dle TP 170" "Celkem komunikace před mostem - "65,00 = 65,000 [A] "Celkem komunikace za mostem - " 86,50 = 86,500 [B] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "20,00 = 20,000 [C] "Celkem obnova chodníků na předmostí - "((1,50*6,50)+(1,50*6,25)+(2,50*6,00)+(1,50*2,00)) = 37,125 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 208,625 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
64	572123 Cenová soustava	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 OTSKP 2025 "Celkem komunikace před mostem - "65,00 "m2" = 65,000 [A] "Celkem komunikace za mostem - "86,50 "m2" = 86,500 [B] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "20,00 "m2" = 20,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 171,500 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	171,500	0,00	0,00
65	572213 Cenová soustava	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 OTSKP 2025 "Celkem komunikace před mostem - "2*65,00 "m2" = 130,000 [A] "Celkem komunikace za mostem - "2*86,50 "m2" = 173,000 [B] "Celkem komunikace na mostě - "2*76,50 "m2" = 153,000 [C] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "1*20,00 "m2" = 20,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 476,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	476,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
66	574A34 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM OTSKP 2025 "Celkem komunikace před mostem - "65,00 "m2" = 65,000 [A] "Celkem komunikace za mostem - "86,50 "m2" = 86,500 [B] "Celkem komunikace na mostě - "76,50 "m2" = 76,500 [C] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "20,00 "m2" = 20,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 248,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	248,000	0,00	0,00
67	574C56 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM OTSKP 2025 "Celkem komunikace před mostem - "65,00 "m2" = 65,000 [A] "Celkem komunikace za mostem - " 86,50 "m2" = 86,500 [B] "Celkem komunikace na mostě - "76,50 "m2" = 76,500 [C] "Celkem sjezdi vlevo před mostem - "20,00 "m2" = 20,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 248,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	248,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
68	575C53 Cenová soustava	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM OTSKP 2025 "Ochrana izolace z MA 11 IV na mostě pod konstrukcí vozovky včetně pohozu z drti " "Celkem nosná konstrukce - "76,5 = 76,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	76,500	0,00	0,00
69	582611 Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM OTSKP 2025 "Obnova chodníků na předmostí ze zámkové dlažby šedé tl. 60mm." "Celkem chodník před mostem - "1,50*6,50 = 9,750 [A] "Celkem chodník za mostem - "1,50*(6,25+2,00) = 12,375 [B] "Celkem: "A+B = 22,125 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	22,125	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
70	582612 Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM OTSKP 2025 "Obnova sjezdu na předmostí ze zámkové dlažby šedé tl. 80mm." "Celkem sjezd za mostem - "2,10*6,00 = 12,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	12,600	0,00	0,00
71	58261B Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM OTSKP 2025 "Varovný pás na konci sjezdu." "Celkem sjezd za mostem - "0,40*6,00 = 2,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	2,400	0,00	0,00
6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
72	626111 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM OTSKP 2025 "Sanace ponechané nosné kce a kce spodní stavby - předpoklad 80% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,8 = 13,848 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,8 = 13,848 [B] "Celkem nosná konstrukce - "((2*9,00*0,50)+((9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00))*0,8 = 123,840 [C] "Celkem: "A+B+C = 151,536 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> - <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva</i> - <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	151,536	0,00	0,00
73	626112 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM OTSKP 2025 "Sanace ponechané nosné kce a kce spodní stavby - předpoklad 10% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,1 = 1,731 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,1 = 1,731 [B] "Celkem nosná konstrukce - "((2*9,00*0,50)+((9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00))*0,1 = 15,480 [C] "Celkem: "A+B+C = 18,942 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> - <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva</i> - <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	18,942	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
74	626113 Cenová soustava	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM OTSKP 2025 "Sanace ponechané nosné kce a kce spodní stavby - předpoklad 10% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,1 = 1,731 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,1 = 1,731 [B] "Celkem nosná konstrukce -" ((2*9,00*0,50)+((9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00))*0,1 = 15,480 [C] "Celkem: "A+B+C = 18,942 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> - <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva</i> - <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	18,942	0,00	0,00
75	62631 Cenová soustava	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM OTSKP 2025 "Sanace ponechané nosné kce a kce spodní stavby - uvažováno 100% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310 [A] "Celkem opěra 2 -" (0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310 [B] "Celkem nosná konstrukce -" (2*9,00*0,50)+((9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00) = 154,800 [C] "Celkem: "A+B+C = 189,420 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> - <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva</i> - <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	189,420	0,00	0,00
	Specifikace					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
76	62641 Cenová soustava	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM OTSKP 2025 "Sanace ponechané nosné kce a kce spodní stavby - uvažováno 100% plochy" "Celkem opěra 1 -" $(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310$ [A] "Celkem opěra 2 -" $(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310$ [B] "Celkem nosná konstrukce -" $(2*9,00*0,50)+((9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00) = 154,800$ [C] "Celkem: "A+B+C = 189,420 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> - <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva</i> - <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	189,420	0,00	0,00
77	62652 Cenová soustava	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ OTSKP 2025 "Sanace výztuže nosné kce a kce spodní stavby - uvažováno 10% plochy" "Celkem opěra 1 -" $(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,1 = 1,731$ [A] "Celkem opěra 2 -" $(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,1 = 1,731$ [B] "Celkem nosná konstrukce -" $((2*9,00*0,50)+((9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00))*0,1 = 15,480$ [C] "Celkem: "A+B+C = 18,942 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> - <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	18,942	0,00	0,00
7 Přidružená stavební výroba						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
78	711111 Cenová soustava	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY OTSKP 2025 "Kompletní práce s dodáním a aplikací asfaltových nátěrů spodní stavby." "Celkem opěra 1 - $-(0,80 \cdot 2,40) + (2,30 \cdot 1,00) + (8,20 \cdot 1,00) + (2,35 \cdot 1,75) + 1,80 + 4,75 + (9,70 \cdot 0,60) + 5,00 = 33,903$ [A] "Celkem opěra 2 - $-(0,80 \cdot 2,40) + (2,90 \cdot 1,00) + (8,85 \cdot 1,00) + (0,95 \cdot 1,00) + (9,70 \cdot 0,65) + ((3,50 \cdot 2,40)/2) = 25,125$ [B] "Celkem zeď u opěry 2 - $-(1,65 \cdot 2,35) + 1,25 + 2,00 = 7,128$ [C] "Celkem: "A+B+C = 66,156 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	66,156	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
79	711112 Cenová soustava	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY OTSKP 2025 "Kompletní práce s dodáním a aplikací asfaltových pásů rubu opěr a křídél" "Celkem opěra 1 - "2,00*(2,30+8,20+2,35) = 25,700 [A] "Celkem opěra 2 - "2,00*(2,90+8,85+0,55+2,35) = 29,300 [B] "Celkem: "A+B = 55,000 [C] Položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek Položka nezahrnuje: - ochranné vrstvy, např. geotextilií	M2	55,000	0,00	0,00
80	711442 Cenová soustava	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU OTSKP 2025 "Celoplošná izolace nosné kce z AIP modifikovaných včetně pečetící vrstvy " "Celkem nosná konstrukce - "90,00 "m2" = 90,000 [A] "Celkem křídla - "(0,80*2,50)+(0,60*2,25)+(0,80*2,75) = 5,550 [B] "Celkem: "A+B = 95,550 [C] Položka zahrnuje: - izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory) - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek Položka nezahrnuje: - ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton	M2	95,550	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
81	711502 Cenová soustava	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY OTSKP 2025 "Ochrana celoplošné izolace na mostovce pod římsami" "Celkem pod levostrannou římsou - "16,15 "m2" = 16,150 [A] "Celkem pod pravostrannou římsou - "10,15 "m2" = 10,150 [B] "Celkem: "A+B = 26,300 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	26,300	0,00	0,00
82	711509 Cenová soustava	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ OTSKP 2025 "Ochrana izolace geotextilií" "celkem položka 711111 - "66,156 "m2" = 66,156 [A] "celkem položka 711112 - "55,00 "m2" = 55,000 [B] "Celkem: "A+B = 121,156 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	121,156	0,00	0,00
83	767911 Cenová soustava	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO OTSKP 2025 "Obnova oplocení vpravo před mostem výšky 1,80m." "Celkem oplocení - "10,00*1,80 = 18,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vlastní pletivo - rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - případně i ostnatý drát <i>Položka nezahrnuje:</i> - sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338** - podezdívka (272**) <i>Způsob měření:</i> - uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu	M2	18,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
84	76793 Cenová soustava	OPLOCENÍ Z RÁMEČKOVÉHO PLETIVA OTSKP 2025 "Obnova oplocení vpravo za mostem výšky 1,80m." "Celkem oplocení - "(5,00+3,00)*1,80 = 14,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vlastní pletivo - rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál - kompletní povrchovou úpravu - ostatný drát <i>Položka nezahrnuje:</i> - sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338** - podezdívka (272**) <i>Způsob měření:</i> - uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu	M2	14,400	0,00	0,00
85	78382 Cenová soustava	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) OTSKP 2025 "Bok nosné kce pod římsou vlevo - "0,40*15,00 = 6,000 [A] "Bok nosné kce pod římsou vpravo - "0,40*13,00 = 5,200 [B] "Celkem: "A+B = 11,200 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	11,200	0,00	0,00
86	78383 Cenová soustava	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) OTSKP 2025 "Celkem povrch římsy vlevo - "16,15+(15,00*(0,30+0,65+0,15)) = 32,650 [A] "Celkem povrch římsy vpravo - "10,15+(13,00*(0,35+0,65+0,15)) = 25,100 [B] "Celkem horní povrch zdi - "2,35*(0,25+0,40+0,25) = 2,115 [C] "Celkem: "A+B+C = 59,865 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	59,865	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
87	78384 Cenová soustava	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-DI) OTSKP 2025 "Celkem povrch římsy vlevo - "15,00*(0,15+0,15) = 4,500 [A] "Celkem povrch římsy vpravo - "13,00*(0,15+0,15) = 3,900 [B] "Celkem: "A+B = 8,400 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	8,400	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00
88	87446 Cenová soustava	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM OTSKP 2025 "Obnova odvodnění na předmostí." "Celkem potrubí vlevo před mostem - "10,00" m" = 10,000 [A] "Celkem potrubí vpravo před mostem - "12,00" m" = 12,000 [B] "Celkem potrubí vlevo za mostem - "7,50" m" = 7,500 [C] "Celkem potrubí vpravo za mostem - "10,00" m" = 10,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 39,500 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	39,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
89	87633 Cenová soustava	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Plastové chráničky v římсах mostu z nehořlavého materiálu."</p> <p>"Celkem v levostranné římse - "2*20,00 "m" = 40,000 [A]</p> <p>"Celkem v pravostranné římse - "2*18,00 "m" = 36,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 76,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> </li></ul>	M	76,000	0,00	0,00
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
90	87634 Cenová soustava	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Prostupy pro drenážní potrubí skrz kci křidel."</p> <p>"Celkem prostupy - "(2*0,80)+0,60+0,40 = 2,600 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M	2,600	0,00	0,00
91	89712 Cenová soustava	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Obnova horské vpusti vpravo za mostem."</p> <p>"Celkem předpoklad - "1 "ks" = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	1,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
92	9112B1 Cenová soustava	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "Ocelové zábradlí na mostě se svislou výplní výšky 1,30m včetně výroby, PKO, dodávky, montáže (obsahuje i kotevní prvky, apod...) ... Kompletní práce s tím spojené." "Celkový zábradlí na levostranné římse - "15,00 "m" = 15,000 [A] "Celkový zábradlí na pravostranné římse - "13,00 "m" = 13,000 [B] "Celkový zábradlí na zdi - "2,20 "m" = 2,200 [C] "Celkem: "A+B+C = 30,200 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - montáž a osazení zábradlí včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	30,200	0,00	0,00
93	9117C3 Cenová soustava	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Zůstává zhotoviteli OTSKP 2025 "Odstranění stávajícího svodidla na mostě" "Celkem demontáž zábrad. svodidla vlevo - "2,55+12,00+8,50 = 23,050 [A] "Celkem demontáž zábrad. svodidla vpravo -" 9,50+10,20+1,00 = 20,700 [B] "Celkem: "A+B = 43,750 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	43,750	0,00	0,00
94	91345 Cenová soustava	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ OTSKP 2025 "Celkem nivelační značky na římse mostu - "2*1 "ks" = 2,000 [A] "Celkem nivelační značky na spodní stavbě - "2*2 "ks" = 4,000 [B] "Celkem: "A+B = 6,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	6,000	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
95	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Tabulky s evidenčním číslem mostu dle ČSN a dle PD - "2" ks" = 2,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - štítek s evidenčním číslem mostu - sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování Položka nezahrnuje: - x				
96	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	27,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Betonové obrubníky podél obnoveného chodníku na předmostí."				
		"Celkem chodník před mostem - "2*6,50 = 13,000 [A]				
		"Celkem chodník za mostem - "6,25+2,00+6,00 = 14,250 [B]				
		"Celkem: "A+B = 27,250 [C]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x				
97	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	33,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Betonové obrubníky podél komunikace včetně betonového lože."				
		"Celkem na předmostích podél silnice - "9,00+5,00+6,00+13,00 = 33,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
98	919112 Cenová soustava	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM OTSKP 2025 "Řezání na konci asfaltů - "(2*7,50)+(2*7,00) = 29,000 [A] "Řezání v místě závěrů - "2*2*8,50 = 34,000 [B] "Řezání podél říms a obrubníků vlevo - " 9,00+15,00+6,00 = 30,000 [C] "Řezání podél říms a obrubníků vpravo - "5,00+13,00+13,00 = 31,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 124,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	124,000	0,00	0,00
99	931327 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 OTSKP 2025 "Řezání podél říms a obrubníků vlevo - "9,00+15,00+6,00 = 30,000 [A] "Řezání podél říms a obrubníků vpravo - "5,00+13,00+13,00 = 31,000 [B] "Celkem: "A+B = 61,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil	M	61,000	0,00	0,00
100	93160 Cenová soustava	MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ OTSKP 2025 "Kompletní práce s provedením mostního závěru (dilatační spáry vozovky) včetně dodání materiálu, apod..." "Celkem mostní závěry - "((0,075*0,05)+(0,03*0,06))*8,50*2 = 0,094 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. - položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky - vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace - dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů - položení definitivní separační vrstvy - provedení vlastního mostního závěru zálivkovou hmotou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se v metrech krychlových	M3	0,094	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
101	938443 Cenová soustava	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 1000 BARŮ OTSKP 2025 "Očištění betonových ploch NK a spodní stavby - 50% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,5 = 8,655 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,5 = 8,655 [B] "Celkem nosná konstrukce - "((2*9,00*0,50)+(9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00))*0,5 = 77,400 [C] "Celkem: "A+B+C = 94,710 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	94,710	0,00	0,00
102	938444 Cenová soustava	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU PŘES 1000 BARŮ OTSKP 2025 "Očištění betonových ploch NK a spodní stavby - 50% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,5 = 8,655 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50*0,5 = 8,655 [B] "Celkem nosná konstrukce - "((2*9,00*0,50)+(9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00))*0,5 = 77,400 [C] "Celkem: "A+B+C = 94,710 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	94,710	0,00	0,00
103	938451 Cenová soustava	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO VZDUCHEM OTSKP 2025 "Očištění betonových ploch NK a spodní stavby - 100% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310 [B] "Celkem nosná konstrukce - "(2*9,00*0,50)+(9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00) = 154,800 [C] "Celkem: "A+B+C = 189,420 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	189,420	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
104	938452	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM	M2	189,420	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Očištění betonových ploch NK a spodní stavby - 100% plochy" "Celkem opěra 1 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310 [A] "Celkem opěra 2 - "(0,92+9,70+0,92)*1,50 = 17,310 [B] "Celkem nosná konstrukce - "(2*9,00*0,50)+(9*(0,20+0,40+0,60+0,40+0,20))*9,00) = 154,800 [C] "Celkem: "A+B+C = 189,420 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
105	94490	OCHRANNÁ KONSTRUKCE	M2	75,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Ochranná kce/oplocení podél soukromých pozemků u mostu." "Celkem ochranné kce předpoklad - "(15,00+15,00)*2,50 = 75,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
106	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	7,050	0,00	0,00
	Cenová soustava	Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Bourání odláždění kolem vyústění trub odvodnění - "3*1,50*2,00*0,45 = 4,050 [B] "Bo"urání základu lávky - "1,00*2,00*1,50 = 3,000 [A] "Celkem: "B+A = 7,050 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
107	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	25,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Bourání betonových prahů pod mostem - "2*0,25*0,50*10,00 = 2,500 [A] "Bourání opevnění pod mostem - "(2,30+1,75)*10,00*0,30 = 12,150 [B] "Bourání podezdívek a patek oplocení - "(5*0,50*0,50*1,00)+((5,00+3,00)*((0,30*0,75)+(0,50*1,00))) = 7,050 [C] "Bourání základu lávky - "1,00*2,00*1,50 = 3,000 [D] "Bourání obetonování UV - "1,00*1,00*0,30 = 0,300 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 25,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	Specifikace					
108	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení	M3	14,013	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Bourání říms na moste - "(13,00*((0,30*0,70)+(0,50*0,15)))+(10,00*((0,30*0,65)+(0,50*0,15))) = 6,405 [A] "Obourání čel nosné konstrukce - "2*0,45*0,50*9,75 = 4,388 [B] "Obourání křidel - "(0,80*1,30*0,50)+(0,80*1,75*0,50) = 1,220 [C] "Bourání úložných prahů lávky - "2*1,00*2,00*0,50 = 2,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 14,013 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
109	966188	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM Zůstává zhotoviteli Zhotovitel v ceně zohlední skutečně vynaložené náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Celkem předpoklad kotvy říms a ostatní konstrukce - "1,00 "t" = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	T	1,000	0,00	0,00
110	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA Cenová soustava OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Oplocení vlevo před mostem - "10,00"m" = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	10,000	0,00	0,00
111	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA Cenová soustava OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Oplocení vlevo za mostem - "5,00+3,00 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	8,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
112	96687 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Celkem uliční vpusti u mostu - "3 "ks" = 3,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	3,000	0,00	0,00
113	969246 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Bourání potrubí vlevo před mostem - "10,00 "m" = 10,000 [A] "Bourání potrubí vpravo před mostem - "12,00 "m" = 12,000 [B] "Bourání potrubí vlevo za mostem - "7,50 "m" = 7,500 [C] "Bourání potrubí vpravo za mostem - "10,00 "m" = 10,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 39,500 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	39,500	0,00	0,00
114	97816 Cenová soustava	ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Celkem vyrovnávací vrstva nosné kce - " 88,25*0,25 = 22,063 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	22,063	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - PŘÍMÉ VÝDAJE HLAVNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
115	97817 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE OTSKP 2025 "Včetně odvozu a uložení na skládku " "Celkem na nosné konstrukci a spodní stavbě - "(88,25+(0,80*1,30)+(0,80*1,75))+(2,00*(12,00+12,50)) = 139,690 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	139,690	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 201.01 - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**Rozpočet: **[SO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201.01 Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</p> <p>Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů</p> <p>Vytěžená zemina z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace, čištění krajnic, příkopů a hloubení rýh.</p> <p>Všechny dopravy na skládku</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí "</p> <p>"Celkem položka 17120 a 12960 - ` "202,01+39,375 = 241,385 [B]</p> <p>"Celkem odečet položky - 12583 - ` "(-1)*117,01 = -117,010 [A]</p> <p>"Mezisoučet "124.375000 = 124,375 [D]</p> <p>124,375*2 = 248,750 [E]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	248,750	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situační výkresů stavby a vzorových příčných řezů Uvažována ztráta 20% při recyklaci betonu (nevyhovující frakce, prach, ztráta při drcení) Všechny dopravy na skládku OTSKP 2025 "Celkem položka 11345 - ` "1,80 = 1,800 [B] "Celkem položka 11348 - ` "5,55 = 5,550 [C] "Celkem položka 11352 - ` "57,80 *0,15 *0,25 = 2,168 [D] "Celkem položka 11354 - ` "4,00 *0,25 *0,10 = 0,100 [E] "Celkem položka 96613 - ` "7,05 = 7,050 [F] "Celkem položka 96615 - ` "25,00 = 25,000 [G] "Celkem položka 96616 - ` "14,013 = 14,013 [H] "Celkem položka 96687 - ` "3 *0,50 = 1,500 [I] "Celkem položka 969246 - ` "39,50 *0,05 = 1,975 [J] "Celkem položka 97816 - ` "22,063 = 22,063 [K] "Celkové množství "133.343000 = 133,343 [M] 133,343*2,3 = 306,689 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	306,689	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Vytěžená šterkodrt' příp. ŠP z odkopů pro zřízení konstrukčních vrstev komunikace. Všechny položky zahrnutí dopravu na skládku Všechny dopravy na skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "Celkem položka 11332 - ` "52,125*1,9 = 99,038 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	99,038	0,00	0,00
4	015670	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06* KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC Cenová soustava OTSKP 2025 "Materiál s obsahem asfaltu` " "Celkem položka 11313R - ` "3,825 = 3,825 [A] "Celkem položka 97817 - ` "0,01*139,69 = 1,397 [C] "Mezisoučet "5.222000 = 5,222 [B] 5,222*1,9 = 9,922 [E] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	9,922	0,00	0,00
5	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Vyznačení staveniště se zajištěním staveniště - celkem soubor prací Kompletní práce s vyznačením pracovního prostoru, zřízení manipulačních ploch, pracovních ploch, atd... Cenová soustava OTSKP 2025 "Celkem práce komplet - "1 "ks" = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	027423.R	PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ Demontáž stávající lávky pro pěší v kuse. Položka zahrnuje demontážní mechanismus (jeřáb), odvoz na skládku obce Smirady (nákladním automobilem) včetně snesení a uložení na skládce ... kompletní práce s tím spojené.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Celkem práce komplet - "1 "ks" = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s demontáží provizorní lávky <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU Diagnostický průzkum související se stavem nosné konstrukce a konstrukce spodní stavby. Průzkum bude proveden na ŽB desce nosné konstrukce a spodní stavbě a to po odkrytí/obnažení konstrukcí. Na základě průzkumu bude provedeno doplnění/dopřesnění opravy povrchu nosné kce a konstrukce spodní stavby. Diagnostika bude obsahovat: pevnostní zkoušky destruktivní i nedestruktivní betonu v tlaku, pevnost betonových povrchů v tahu při odtrhu, chemický rozbor povrchových vrstev.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Celkem diagnostika komplet - "1 "ks" = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, během stavby, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) Cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP.V rozsahu celé stavby a všech stavebních objektů.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 4x tištěné paré + 1x CD V rozsahu všech stavebních objektů  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
10	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS.  3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02911.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr.  Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	SOUB OR	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu ( <a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a> ) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
13	02911.R	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Celkem práce komplet - "1 "ks" = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
14	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování plánu sledování a údržby mostu	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
15	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Mostní list na mostní objekt dle ČSN 73 6220, ČSN 73 6221 a ČSN 73 6222. Papírové vyhotovení ML ve třech paré, včetně zanesení do evidence mostů.	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	02943.1	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby pro řešené stavební objekty (tiskem 3x + el. nosič). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily řešení mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
17	02944.1	<p>OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ</p> <p>Dokumentace skutečného provedení stavby. Pro objekty SO 201</p> <p>Výkresy a související písemnosti</p> <p>zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro objekty stavby. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *DWG.</p> <p>4x tištěné paré + 1x CD</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"SO 101 "1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
18	02946	<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>Fotodokumentace stavby</p> <p>- 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě</p> <p>- 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</p> <p>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Dále pravidelně před zemními pracemi, speciálním zakládáním, objízdné trasy, stávající zdi, nemovitosti. 3x tiskem + el. nosič	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
20	02950.R	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Práce související s rozborem sedimentu v korytě toku a jeho zařídění do případné škály odpadů. Jeden vzorek s rozborem v rámci stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka mostu, včetně zanesení do evidence mostů a přepočtu zatížitelnosti. 1. HMP mostního objektu a zadání do elektronické evidence mostů (vše dle ČSN 73 6220, ČSN 73 6221 a ČSN 73 6222), projednání a odsouhlasení PEVNÁ CENA	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje :</i> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
22	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR IG průzkum s provedením převzetí základové spáry a založení.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Předpokládaná cena celkem " 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201.01] - Most ev. č. 327-024 Červeněves - NEPŘÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 800 - Náhradní výsadba**Rozpočet: **[SO 800] - Náhradní výsadba**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 800] - Náhradní výsadba

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 800 Náhradní výsadba						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	184B22	<p>VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M</p> <p>Prunus avium - srdcovka př. 'Rivan', 'Kaštánka', ... ok 8-10, zb (alt kontejner), 20 ks</p> <p>Prunus avium - polochrupka př. 'Burlat', ... ok 8-10, zb (alt kontejner), 19 ks</p> <p>Prunus avium - chrupka př. 'Stella', př. 'Lapins', ... ok 8-10, zb (alt kontejner), 19 ks</p> <p>Kůl frézovaný se špicí 250/6 cm - 174 ks,</p> <p>Kůl - příčka 60/6 cm - 174 ks,</p> <p>Substrát 250 lit. - 14,5 ks,</p> <p>Zavlažovací vak TBA 75L, 58 ks</p> <p>Hnojivo Silvamix - tablety 10g - 4ks/ks</p> <p>Obal kmene jutový - 580 bm</p> <p>Kůra mulčovací - propařená, hrubá - 5,8 m3</p> <p>Popruh vázací - 174 bm</p> <p>Ochrana proti okusu 58 ks,</p> <p>Ochrana proti okusu - pletivo, 58 ks,</p> <p>Zaměření a hloubení výsadbové jámy, 58 ks,</p> <p>Výsadba stromu, včetně zhotovení závlahové mísy, 58 ks,</p> <p>Instalace opor, připevnění popruhu, 58 ks</p> <p>Instalace pletiva kolem kůlů, 58 ks</p> <p>Obalení kmene, 58 ks</p> <p>Instalace zavlažovacího vaku, 58 ks</p> <p>Přihnojení, 232 ks</p> <p>Zamulčování, 5,8 m3</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>58 = 58,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku projektem předepsaných stromů</li> <li>- hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy</li> <li>- zálivku</li> <li>- kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.</li> <li>- položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí.</li> </ul>	KUS	58,000	0,00	0,00
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 17c - II/327 Skřivany - Smidary\_KHK\_IROP\_(OTSKP\_2025)\_neoceněný\_22012026**Objekt: **SO 900 - Oprava objízdných tras**Rozpočet: **[SO 900]/[1] - Oprava objízdných tras**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>1 Oprava objízdných tras</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Zemina z výkopu kód 17 05 04, předpoklad 2000 kg/m3. OTSKP 2025 "pol. č. 12920: ` 375*2 = 750,000 [A] " "pol. č. 12931: ` 5000*0,25*2 = 2500,000 [B] " "položka č. 113328 ` 450*2 = 900,000 [C] " "položka č. 122738 ` 600*2 = 1200,000 [D] " "Celkové množství = 5350,000 " "Celkem "5350 = 5 350,000 [F]	T	5 350,000	0,00	0,00
21	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka za projednání dočasného dopravního značení s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO pro realizaci oprav objízdných tras. OTSKP 2025 "celková opatření 1 = 1,000 [A] " "Celkem "1 = 1,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
22	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace pro stanovení přechodné úpravy včetně projednání DIO pro provedení oprav objízdných tras OTSKP 2025 "dokumentace 1 = 1,000 [A] " "Celkem "1 = 1,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Stranová sanace podloží vozovky Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku (skládka zvolena zhotovitelem). ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP 2025 "stávající konstrukční vrstva - zahliněný šterk `1*1500*0,3 = 450,000 [A] " "Celkové množství = 450,000 " "Celkem "450 = 450,000 [C]	M3	450,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	113438	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM Odstranění podkladní asfaltobetonové vrstvy v tl. 60 mm při jejím rozpadu. Předpoklad 35 % odfrézované plochy. Bude čerpáno na základě skutečnosti po odsouhlasení TDI. Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku zhotovitele. Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě. Plocha odměřena digitálně ze situace. ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	288,750	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "5,5*2500*0,06*0,35 = 288,750 [A] " "Celkové množství = 288,750 " "Celkem "288,75 = 288,750 [C]				
4	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Celoplošné frézování stávajícího krytu vozovky vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení. Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na meziskládku zhotovitele.	M3	550,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2500*5,5*0,04 = 550,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
5	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Stranová sanace podloží vozovky Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	600,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "zemina z podloží vozovky `1*1500*0,4 = 600,000 [A] " "Celkové množství = 600,000 " "Celkem "600 = 600,000 [C]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU Odstranění nepevněné v tl 150 mm. Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost skládky. Poplatek započítán v pol. č. 015111 Cenová soustava OTSKP 2025 "2500*0,5*0,15*2 = 375,000 [A] " "Celkové množství = 375,000 " "Celkem "375 = 375,000 [C]	M3	375,000	0,00	0,00
7	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost skládky. Poplatek započítán v pol. č. 015111 Cenová soustava OTSKP 2025 "2500*2 = 5000,000 [A] " "Celkové množství = 5000,000 " "Celkem "5000 = 5 000,000 [C]	M	5 000,000	0,00	0,00
8	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Stranová sanace podloží vozovky Cenová soustava OTSKP 2025 "1500*1 = 1500,000 [A] " "Celkové množství = 1500,000 " "Celkem "1500 = 1 500,000 [C]	M2	1 500,000	0,00	0,00
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
9	21461E	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2 Stranová sanace podloží vozovky. Separační a filtrační netkaná geotextilie typu S1 (pevnost v tahu > 13kN/m) GTX-NW, S DLE TP97. Cenová soustava OTSKP 2025 "1500*1 = 1500,000 [A] " "Celkové množství = 1500,000 " "Celkem "1500 = 1 500,000 [C]	M2	1 500,000	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	56330.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Stranová sanace podloží vozovky. ŠDb fr. 0/32	M3	495,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "1*1500*0,33 = 495,000 [A] " "Celkové množství = 495,000 " "Celkem "495 = 495,000 [C]				
11	56330.B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Stranová sanace podloží vozovky. ŠDa fr. 0/32	M3	450,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "1*1500*0,3 = 450,000 [A] " "Celkové množství = 450,000 " "Celkem "450 = 450,000 [C]				
12	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	2 500,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "2500*0,5*2 = 2500,000 [A] " "Celkové množství = 2500,000 " "Celkem "2500 = 2 500,000 [C]				
13	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 312,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""35% plochy `2500*5,5*0,35 = 4812,500 [A] " ""stranová sanace `1500*1 = 1500,000 [C] " "Celkové množství = 6312,500 " "Celkem "6312,5 = 6 312,500 [D]				
14	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	13 750,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Spojovací postřik 0,3 kg/m2 OTSKP 2025 "2500*5,5 = 13750,000 [A] " "Celkové množství = 13750,000 " "Celkem "13750 = 13 750,000 [C]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ tl. 35 mm - pokládka včetně vyrovnávky (položka č. 5774AE)	M2	13 750,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "2500*5,5 = 13750,000 [A] " "Celkové množství = 13750,000 " "Celkem "13750 = 13 750,000 [C]				
16	5774AE	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+ příčná a podélná nerovnost stávající vozovky - vyrovnávka	M3	275,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "2500*5,5*0,02 = 275,000 [A] " "Celkové množství = 275,000 " "Celkem "275 = 275,000 [C]				
17	5774EG	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S	M3	393,750	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 ""35% plochy `2500*5,5*0,06*0,35 = 288,750 [A] " ""stranová sanace `1500*1*0,07 = 105,000 [C] " "Celkové množství = 393,750 " "Celkem "393,75 = 393,750 [D]				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
37	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 20 = 20,000 [A] "Celkové množství "20.000000 = 20,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 20 = 20,000 [A] "Celkové množství "20.000000 = 20,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
32	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KOMP LET	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>				
26	914622	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím</i> <i>- její přemístění z původního místa</i> <i>- její osazení a montáž na místě určeném projektem</i> <i>- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
34	914623	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL TŘ RA1 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	914629	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TRŘ 1 - NÁJEMNÉ Nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] Specifikace položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KOMP LET	1,000	0,00	0,00
23	914922	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 30 = 30,000 [A] "Celkové množství "30.000000 = 30,000 [B] Specifikace Položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	30,000	0,00	0,00
35	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 30 = 30,000 [A] "Celkové množství "30.000000 = 30,000 [B] Specifikace Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	30,000	0,00	0,00
28	914929	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ Nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] Specifikace položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KOMP LET	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	916122 Cenová soustava	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] "Celkové množství "4.000000 = 4,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	0,00	0,00
24	916123 Cenová soustava	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] "Celkové množství "4.000000 = 4,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	0,00	0,00
27	916129 Cenová soustava	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KOMP LET	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 15 = 15,000 [A] "Celkové množství "15.000000 = 15,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
29	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 15 = 15,000 [A] "Celkové množství "15.000000 = 15,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
36	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KOMP LET	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Nájemné po celou dobu stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				
18	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	500,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Dilatační spáry, pracovní spáry, poruchy, naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední délku odvozu. Předpoklad - čerpáno na základě souhlasu TDS. OTSKP 2025 "předpoklad 500 m 500*1 = 500,000 [A] " "Celkové množství = 500,000 " "Celkem "500 = 500,000 [C]				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 900]/[1] - Oprava objízdných tras

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	931327	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 Zalití spáry modifikovanou zálivkou. Předpoklad - čerpáno na základě souhlasu TDS.	M	500,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "předpoklad 500 m 500*1 = 500,000 [A] " "Celkové množství = 500,000 " "Celkem "500 = 500,000 [C]				
20	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Likvidaci vzniklého odpadu nutno zahrnout do ceny položky.	M2	18 562,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "2500*5,5 = 13750,000 [A] " "35% plochy `(2500*5,5)*0,35 = 4812,500 [C] " "Celkové množství = 18562,500 " "Celkem "18562,5 = 18 562,500 [D]				