



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi\_09012026\_neoceněný**

Objekt: **SO 000 - Všeobecné a předběžné položky**

Rozpočet: **[SO 000] - Všeobecné a předběžné položky**

Objednatel: **Královéhradecký kraj**

Zhotovitel dokumentace: **M - PROJEKCE s.r.o.**

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 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Všeobecné a předběžné položky						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
3	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
4	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Veškerá zaměření nutná k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla (zaměření skutečného provedení díla v délce 122,5 m -3x tištěné paré + el. nosič). Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby tj. 122,5 m. - Geodetická část dokumentace skutečného provedení díla v soutisku s katastrální mapou. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	02911.c	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>- 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.</p> <p>- 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.</p> <p>3x tištěné paré + el. nosič</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>3x tištěné paré + el. nosič</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>"Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02911.d	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV</p> <p>Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka úseku 122,5 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>"Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	celek	1,000	0,00	0,00
7	02911.e	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>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.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>"Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	02911.f	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzený katastrální úřadem. Délka stavby 122,5 m. (6 x tiskem)	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
9	02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ zajištění odlovu všech přítomných druhů ryb odborně způsobilou osobou v celém úseku dotčeném stavbou včetně úseku řeky 122,5 m proti proudu toku nad plánovaným rozsahem stavby a jejich transfer do biotopově vhodných lokalit výše proti proudu. např. viz vyjádření KRNP, PLA, Lesy ČR	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	PEVNÁ CENA OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
10	02940.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré 1x el. nosič) PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
11	02940.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro její evidenci. Výkresy odchylek a změn stavby oproti PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 3 vyhotoveních + el. nosič PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 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 propustků, detaily mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Povodňový a havarijní plán (2x tiskem). Pro mosty plán údržby mostu (2x tiskem) Délka stavby 122,5 m. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
13	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě Délka stavby 122,5 m. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</i> <i>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</i>				
14	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů vč. fotodokumentace, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
15	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Biologický dozor stavby odborně způsobilou osobou např. viz vyjádření KRNP, PLA, Lesy ČR	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	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. PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] "Celkové množství "2.000000 = 2,000 [B] 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	KUS	2,000	0,00	0,00
17	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] Specifikace zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi\_09012026\_neoceněný**Objekt: **SO 020 - Kácení**Rozpočet: **[SO 020] - Kácení**Objednatel: **Královéhradecký kraj**Zhotovitel dokumentace: **M - PROJEKCE s.r.o.**

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 020] - Kácení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 020 Kácení						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	111208.R	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM Bude čerpáno dle skutečnosti a se souhlasem TDI Cenová soustava OTSKP 2025 50 = 50,000 [A] "Celkové množství "50.000000 = 50,000 [B] Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin na předepsanou vzdálenost - spálení na hromádách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	50,000	0,00	0,00
2	112218.R	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady dopravy na místo uložení. Cenová soustava OTSKP 2025 16 = 16,000 [A] 4 = 4,000 [B] "Celkové množství "20.000000 = 20,000 [C] Položka zahrnuje zejména: - 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: - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.	KUS	20,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Kácení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	112228.R	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady dopravy na místo uložení.	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 3 = 3,000 [A] "Celkové množství "3.000000 = 3,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje zejména:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi\_09012026\_neoceněný**Objekt: **SO 101 - Silnice III/01421**Rozpočet: **[SO 101] - Silnice III/01421**

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] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Silnice III/01421						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI ornice v rozrušeném stavu, předpoklad 960 kg/m3 zemina, předpoklad 1800 kg/m3 OTSKP 2025 "pol. č. 12110 "15,83*0,960 = 15,197 [A] "pol. č. 12373 "149,436*1,800 = 268,985 [B] "pol. č. 13173 "157,975*1,800 = 284,355 [C] "pol. č. 13273 "0,848*1,800 = 1,526 [D] "pro pol. č. 17310 "(-1,800)*1,800 = -3,240 [E] "pro pol. č. 17411 "(-32,313)*1,800 = -58,163 [F] "pro pol. č. (18220 a 18230) "(-5,530+5,300)*0,960 = -10,397 [G] "Celkové množství "498.263000 = 498,263 [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 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	498,263	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU odfrézované asfaltové souvrství, předpoklad 2400 kg/m <sup>3</sup> kryt vozovky s asfaltovým pojivem, předpoklad 2400 kg/m <sup>3</sup> Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. č. 11313 "32,022*2,400 = 76,853 [A] "pol. č. 11372 "32,022*2,400 = 76,853 [B] "Celkové množství "153.706000 = 153,706 [C] 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	153,706	0,00	0,00
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV betonová trouba DN600, předpoklad 570 kg/m Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. č. 966358 "17,500*0,570 = 9,975 [A] "Celkové množství "9.975000 = 9,975 [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	9,975	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kamenné konstrukce, předpoklad 2300 kg/m3 OTSKP 2025 "pol. č. 96613 "3,160*2,3 = 7,268 [A] "Celkové množství "7.268000 = 7,268 [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	7,268	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
5	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM OTSKP 2025 "plocha (ze situace) * tloušťka "533,7*0,06 = 32,022 [A] "Celkové množství "32.022000 = 32,022 [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	32,022	0,00	0,00
6	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování zpevněných ploch v tloušťce 60mm Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele. OTSKP 2025 "plocha (ze situace) * tloušťka "533,7*0,06 = 32,022 [A] "Celkové množství "32.022000 = 32,022 [B] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. 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	32,022	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	9,310	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka "4,70+4,61 = 9,310 [A] "Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>				
8	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY	M3	15,830	0,00	0,00
		Sejmutí ornice v tloušce 100mm				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha * tloušťka "(21,7+36,9+99,7)*0,10 = 15,830 [A] "Celkové množství "15.830000 = 15,830 [B]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	149,436	0,00	0,00
	Cenová soustava	Odkop pod stávající komunikací OTSKP 2025 "plocha (ze situace) * tloušťka "533,7*0,28 = 149,436 [A] "Celkové množství "149.436000 = 149,436 [B]				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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 presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepážování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování</li> <li>- zřízení stupnu 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, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12573 Cenová soustava	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I OTSKP 2025 "pro pol. č. 17411 "32,313 = 32,313 [A] "pro pol. č. (18220 a 18230) "(5,530+5,300) = 10,830 [B] "Celkové množství "43.143000 = 43,143 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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 - rucní výkopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvorkou zemníku	M3	43,143	0,00	0,00
	Specifikace					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	13173 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * delka "(4,40*8,05)+(2,30+3,00) = 40,720 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) plocha * delka "(5,85*5,80)+(1,50*5,80) = 42,630 [B]</p> <p>"(armovaný svah) plocha * delka "(9,95*7,5) = 74,625 [C]</p> <p>"Celkové množství "157.975000 = 157,975 [D]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. přepážování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</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, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>	M3	157,975	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I Hloubení rýh na základy propustku a betonové prahy. OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * delka "(0,16*2,00)+(0,22*2,40) = 0,848 [A] "Celkové množství "0.848000 = 0,848 [B] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepážování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**	M3	0,848	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	17120.a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNENÍ	M3	324,089	0,00	0,00
	Cenová soustava	Uložení sypaniny a zeminy na skládku OTSKP 2025 "pol. č. 12110 "15,830 = 15,830 [A] "pol. č. 12373 "149,436 = 149,436 [B] "pol. č. 13173 "157,975 = 157,975 [C] "pol. č. 13273 "0,848 = 0,848 [D] "Celkové množství "324.089000 = 324,089 [E]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu 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) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNENÍM	M3	1,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	Zemní krajnice a dosypávky provedeny ze zemin z výkopů OTSKP 2025 "plocha * (delka) "0,1*(8,5+9,5) = 1,800 [A] "Celkové množství "1.800000 = 1,800 [B]				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. 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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výmena částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17411	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNENÍM</p> <p>Zásyp vhodnou zeminou ze stavby. Hutněno na 95% PS po vrstvách tl. 300 mm. Předpoklad 50%.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * delka * 0,5 "((3,30*7,65)+(1,45*3,00)+(2,42*1,60))*0,5 = 16,734 [A] "(prop. v km 0,055500) plocha * delka * 0,5 "((4,76*5,50)+(0,51*3,10)+(2,83*1,20))*0,5 = 15,579 [B] "Celkové množství "32.313000 = 32,313 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. 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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>Specifikace</p>	M3	32,313	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>Zásyp z vhodného nakupovaného materiálu. Hutněno na 95% PS po vrstvách tl. 300 mm. Předpoklad 50%.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * delka * 0,5 "((3,30*7,65)+(1,45*3,00)+(2,42*1,60))*0,5 = 16,734 [A] "(prop. v km 0,055500) plocha * delka * 0,5 "((4,76*5,50)+(0,51*3,10)+(2,83*1,20))*0,5 = 15,579 [B] "Celkové množství "32.313000 = 32,313 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>Specifikace</p>	M3	32,313	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17980	NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	52,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Hutněný násyp ze zemin vhodných do násypů OTSKP 2025 "plocha * delka "8,0*6,5 = 52,000 [A] "Celkové množství "52.000000 = 52,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. 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 vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - 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, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje armovací síť - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje armovací síť				
	Specifikace					
18	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNENÍM V HORNINĚ TR. I	M2	672,650	0,00	0,00
	Cenová soustava	Zhutnění pláň nové konstrukce vozovky OTSKP 2025 "plocha "672,65 = 672,650 [A] "Celkové množství "672.650000 = 672,650 [B]				
	Specifikace	položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	18220-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	2,530	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "plocha * tloušťka "25,3*0,10 = 2,530 [A] "Celkové množství "2.530000 = 2,530 [B] <i>položka zahrnuje:</i> <i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</i> <i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</i>				
	Specifikace					
20	18230-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINE	M3	5,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "plocha * tloušťka "53,0*0,10 = 5,300 [A] "Celkové množství "5.300000 = 5,300 [B] <i>položka zahrnuje:</i> <i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</i> <i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovine a ve svahu do 1:5</i>				
	Specifikace					
21	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	78,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha "25,3+53,0 = 78,300 [A] "Celkové množství "78.300000 = 78,300 [B] <i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i>				
	Specifikace					
22	18710	OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	7,830	0,00	0,00
	Cenová soustava	Chemické odplevelení ornice na skládce, před rozprostřením na stavbě. Viz závazné stanovisko č. j.: KUKHK-41305/ZP/2023 "Budou činita opatření proti zavlékání a šíření invazních druhů rostlin" Ostatní činnosti viz technická specifikace OTSKP 2025 "ornice z položek 18220-R a 18230-R "2,530+5,300 = 7,830 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími</i> <i>- založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím)</i> <i>- 1x za rok ošetření chemicky</i> <i>- 2x za rok sekání.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
	Specifikace					
2 Základy						0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Podélná drenáž z plastových trub DN150 OTSKP 2025 "delka "6+53+62 = 121,000 [A] "Celkové množství "121.000000 = 121,000 [B] <i>Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména:</i> <i>- výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytkového materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výplň a zásyp</i> <i>- zřízení spojovací vrstvy</i> <i>- zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu</i> <i>- dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu</i> <i>- obsyp trativodu predepsaným materiálem</i> <i>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL</i> <i>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> <i>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</i>	M	121,000	0,00	0,00
24	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 Betonové základy propustku z betonu C25/30 OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * delka "0,22*2,40 = 0,528 [A] "Celkové množství "0.528000 = 0,528 [B] <i>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> <i>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> <i>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> <i>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> <i>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</i> <i>- podperné konstr. (sruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> <i>- vytvoření kotevních cel, kapes, náličky, a sedel,</i> <i>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich,</i> <i>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> <i>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> <i>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> <i>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvku a doplňkových konstrukcí,</i> <i>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</i> <i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> <i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> <i>- případně zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> <i>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</i>	M3	0,528	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	28996	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) SÍŤOVINOU Z PLASTICKÝCH HMOT	M2	19,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "šířka * delka "3,0*6,5 = 19,500 [A] "Celkové množství "19.500000 = 19,500 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané síťoviny - 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				
	Specifikace					
26	289971	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	169,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	opláštění trativodu netkanou geotextilií 200 g/m2, CBR 3 kN specifikace dle TP 97 OTSKP 2025 "šířka z rezu * delka "1,4*121 = 169,400 [A] "Celkové množství "169.400000 = 169,400 [B] <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 - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	289972	OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z GEOMRÍŽOVIN Jednoosá PP geomříž, minimální dlouhodobá pevnost 18kN/m	M2	96,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "sirka * delka + presahy "((3+3+3+3)*(6,5))+(0,7*4*6,5) = 96,200 [A] "Celkové množství "96.200000 = 96,200 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné presahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
3 Svislé konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	386385 Cenová soustava	<p>KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VCETNE VÝZTUŽE OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "(1,92*0,15)+(1,42*0,15)+(1,42*0,15)+(1,42*0,15)+(0,72*0,15) = 1,035 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) plocha * tloušťka "(2,28*0,15)+(1,78*0,15)+(1,65*0,15)+(1,65*0,15)+(0,72*0,15) = 1,212 [B]</p> <p>"Celkové množství "2.247000 = 2,247 [C]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, 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>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) 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, závesných 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 měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříne se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ne,</li> <li>- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>	M3	2,247	0,00	0,00

4 Vodorovné konstrukce

0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2,974	0,00	0,00
	Cenová soustava	Podkladní beton pod troubou a jámkou z betonu C12/15 OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "(0,2*7,60)+(0,11*1,70) = 1,707 [A] "(prop. v km 0,055500) plocha * tloušťka "(0,2*5,40)+(0,11*1,70) = 1,267 [B] "Celkové množství "2.974000 = 2,974 [C]				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, 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>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Betonové sedlo z betonu C25/30 s podkladními prahy</p> <p>Betonové lože pod dlažbou z lomového kamene z betonu C25/30n tl. 100mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "(0,165*7,75)+(2,95*0,1) = 1,574 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) plocha * tloušťka "(0,286*5,50) = 1,573 [B]</p> <p>"(armovaný svah) plocha * tloušťka "30,00*0,1 = 3,000 [C]</p> <p>"Celkové množství "6.147000 = 6,147 [D]</p> <p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podpermé konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	6,147	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	451384	<p>PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 VCET VÝZTUŽE</p> <p>Podkladní beton tl. 100mm z betonu C25/30 výztuženo kari sítí 100/100/5, min. krytí 30mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * delka "0,104*7,60 = 0,790 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) plocha * delka "0,104*5,50 = 0,572 [B]</p> <p>"Celkové množství "1.362000 = 1,362 [C]</p> <p>- dodání <i>cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu</i></p> <p>- zhotovení <i>nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností</i></p> <p>- užití <i>potřebných přísad a technologií výroby betonu</i></p> <p>- zřízení <i>pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření</i></p> <p>- bednění <i>požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu</i></p> <p>- vytvoření <i>kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel</i></p> <p>- zřízení <i>všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich</i></p> <p>- úpravy <i>pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení</i></p> <p>- úpravy <i>povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení</i></p> <p>- nátery <i>zabranující soudržnost betonu a bednění</i></p> <p>- výplň, <i>tesnění a tmelení spar a spoju</i></p> <p>- opatření <i>povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem</i></p> <p>- dodání <i>betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem</i></p> <p>- veškeré <i>svary nebo jiné spoje výztuže</i></p> <p>- <i>pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže</i></p> <p>- úpravy <i>výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí</i></p> <p>- veškerá <i>opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu</i></p> <p>- <i>povrchovou antikorozi úpravu výztuže</i></p> <p>- <i>separaci výztuže</i></p>	M3	1,362	0,00	0,00
32	45152	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Hutněný štěrkový polštář tl. min. 450mm, frakce 0-32 (armovaný svah)</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(armovaný svah) plocha * delka "2,75*7,0 = 19,250 [A]</p> <p>"Celkové množství "19.250000 = 19,250 [B]</p> <p><i>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></p>	M3	19,250	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	45157	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO Štěrkopískový podsyp tl. 100mm (propustek)	M3	0,590	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "2,95*0,2 = 0,590 [A] "Celkové množství "0.590000 = 0,590 [B]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>				
34	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Těžký kamenný zához z lomového kamene na výtoku	M3	10,910	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * vyska "5,00*0,45 = 2,250 [A] "(prop. v km 0,055500) plocha * vyska "6,40*0,65 = 4,160 [B] "(armovaný svah) plocha * vyska "9,00*0,50 = 4,500 [C] "Celkové množství "10.910000 = 10,910 [D]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a zához lomového kamene predepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>				
35	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 200mm spárováno MC	M3	6,590	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "2,95*0,2 = 0,590 [A] "(armovaný svah) plocha * tloušťka "30,00*0,2 = 6,000 [B] "Celkové množství "6.590000 = 6,590 [C]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.)</i> <i>- zřízení spojovací vrstvy</i> <i>- zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky</i> <i>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru</i> <i>- spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</i> <i>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</i> <i>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</i>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	467314 Cenová soustava	STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) s * v * d "0,30*0,60*2,00 = 0,360 [A] "Celkové množství "0.360000 = 0,360 [B] <i>položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odskrúžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu	M3	0,360	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
37	56313 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,04 = 635,648 [A] "Celkové množství "635.648000 = 635,648 [B] <i>Specifikace</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátery	M2	635,648	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	647,872	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,06 = 647,872 [A] "Celkové množství "647.872000 = 647,872 [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				
39	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	10,500	0,00	0,00
		f 0/32 v tl. 150 mm				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha "(10,5) = 10,500 [A] "Celkové množství "10.500000 = 10,500 [B]				
	Specifikace	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
40	572123	INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	623,424	0,00	0,00
		Infiltrační postřik 0,80 kg/m2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,02 = 623,424 [A] "Celkové množství "623.424000 = 623,424 [B]				
	Specifikace	- dodání všech předepsaných materiálu pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
41	572212	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	617,312	0,00	0,00
		Spojovací postřik 0,40 kg/m2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,01 = 617,312 [A] "Celkové množství "617.312000 = 617,312 [B]				
	Specifikace	- dodání všech předepsaných materiálu pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	574A33 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM OTSKP 2025 "plocha "611,2 = 611,200 [A] "Celkové množství "611.200000 = 611,200 [B] - 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	611,200	0,00	0,00
43	574E56 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,02 = 623,424 [A] - 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	623,424	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
44	899121 Cenová soustava	MRÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) ks "1 = 1,000 [A] "(prop. v km 0,055500) ks "1 = 1,000 [B] "Celkové množství "2.000000 = 2,000 [C] Položka zahrnuje dodávku a osazení predepsané mříže včetně rámu	KUS	2,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	911GA Cenová soustava	SVODIDLO DREVOOCELOVÉ, ÚROVEN ZADRŽ N2 OTSKP 2025 "delka "8+8 = 16,000 [A] "Celkové množství "16.000000 = 16,000 [B] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů drevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních náterů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupku zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní záver nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	16,000	0,00	0,00
46	917224 Cenová soustava	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční obrubník 150/300/1000mm do bet. lože C25/30-XF2 tl. 150mm OTSKP 2025 "delka "125,0 = 125,000 [A] "Celkové množství "125.000000 = 125,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou operku.	M	125,000	0,00	0,00
47	9183D2 Cenová soustava	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) delka "8,20 = 8,200 [A] "(prop. v km 0,055500) delka "6,40 = 6,400 [B] "Celkové množství "14.600000 = 14,600 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	14,600	0,00	0,00
48	919111 Cenová soustava	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM OTSKP 2025 "delka "4,70+4,61 = 9,310 [A] "Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B] <i>položka zahrnuje</i> rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	9,310	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	931313	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU PRUR DO 300MM2	M	9,310	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka "4,70+4,61 = 9,310 [A] "Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B] <i>položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje tesnící profil</i>				
	Specifikace					
50	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	63,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Dlážděný podobrubníkový rigol vyspárováno MC, do bet. lože C25/30-XF2 OTSKP 2025 "plocha "63,0 = 63,000 [A] "Celkové množství "63.000000 = 63,000 [B] <i>položka zahrnuje: - dodání a uložení predepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do predepsaného tvaru a v predepsané šířce - dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - merí se vydlážděná plocha.</i>				
	Specifikace					
51	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	623,424	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 623,424 = 623,424 [A] <i>Položka zahrnuje: - očištění predepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu</i>				
	Specifikace	<i>Položka nezahrnuje: - x</i>				
52	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	3,160	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bourání stávajících kamenných jímek OTSKP 2025 "plocha * tloušťka "(4,30*0,25)+(4,00*0,25)+(1,16*0,25)+(1,45*0,25)+(0,83*0,25)+(0,90*0,25) = 3,160 [A] "Celkové množství "3.160000 = 3,160 [B] <i>položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu</i>				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
53	966358	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	17,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bourání stávajících železobetonových propustků DN600 OTSKP 2025 "delka "8,00+9,50 = 17,500 [A] "Celkové množství "17.500000 = 17,500 [B]				
	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. 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi\_09012026\_neoceněný**Objekt: **SO 101.D - Silnice III/01421 - DIO**Rozpočet: **[SO 101.D] - Silnice III/01421 - DIO**

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.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.D Silnice III/01421 - DIO						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	911CA3	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PRESUNEM běžný díl 12ks x 2m krajní díl 2ks x 2m	M	28,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka "28 = 28,000 [A] "Celkové množství "28.000000 = 28,000 [B]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na predepsané místo				
2	911FA2	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 1,2M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) Montáž dočasných betonových svodidel v délce 150,0 m	M	150,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka "150 = 150,000 [A] "Celkové množství "150.000000 = 150,000 [B]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě - nutnou opravu poškozených částí - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje podkladní vrstvu				
3	911FA3	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 1,2M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž dočasných betonových svodidel v délce 150,0 m	M	150,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka "150 = 150,000 [A] "Celkové množství "150.000000 = 150,000 [B]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na predepsané místo				
4	911FA9	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 1,2M - NÁJEM Položka řeší nájemné 150,0 m dočasných betonových svodidel po dobu stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	položka zahrnuje denní sazbu za pronájem zařízení počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dnů použití				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA VDZ (V5) dočasné, v rámci dopravně inženýrského opatření	M2	2,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka * sirka * pocet kusu "(2,5*0,5)*2 = 2,500 [A] "Celkové množství "2.500000 = 2,500 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku předepsané fólie - předznačení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
6	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ VDZ (V5) dočasné, v rámci dopravně inženýrského opatření	M2	2,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "delka * sirka * pocet kusu "(2,5*0,5)*2 = 2,500 [A] "Celkové množství "2.500000 = 2,500 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) - odklizení vzniklé suti <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [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				
8	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Položka řeší najemné po celou dobu stavby. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 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
10	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM SSZ v rámci dopravně inženýrského opatření. Cenová soustava OTSKP 2025 "pocet "2 = 2,000 [A] "Celkové množství "2.000000 = 2,000 [B] 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	KUS	2,000	0,00	0,00
11	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ SSZ v rámci dopravně inženýrského opatření. Cenová soustava OTSKP 2025 "pocet "2 = 2,000 [A] "Celkové množství "2.000000 = 2,000 [B] 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 101.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ SSZ v rámci dopravně inženýrského opatření. Položka řeší najemné po celou dobu stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
13	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Zábrana v rámci dopravně inženýrského opatření.	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [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				
14	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA1 - DEMONTÁŽ Zábrana v rámci dopravně inženýrského opatření.	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [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 101.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Zábrana v rámci dopravně inženýrského opatření. Položka řeší najemné po celou dobu stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
16	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Směrovací desky v rámci dopravně inženýrského opatření.	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [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				
17	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR TŘ RA1 - DEMONTÁŽ Směrovací desky v rámci dopravně inženýrského opatření.	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [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 101.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR TŘ RA1 - NÁJEMNÉ Směrovací desky v rámci dopravně inženýrského opatření. Položka řeší najemné po celou dobu stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 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.				
19	916G22	PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Dočasné svislé dopravní značky v rámci dopravně inženýrského opatření.	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "15 = 15,000 [A] "Celkové množství "15.000000 = 15,000 [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				
20	916G23	PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL TŘ RA1 - DEMONTÁŽ S PŘESUN Dočasné svislé dopravní značky v rámci dopravně inženýrského opatření.	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.D] - Silnice III/01421 - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	916G29	PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - NÁJEM Dočasné svislé dopravní značky v rámci dopravně inženýrského opatření. Položka řeší najemné po celou dobu stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem přenosných dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu značek a počtu dní použití				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi\_09012026\_neoceněný**Objekt: **SO 251 - Rekonstrukce opěrné zdi**Rozpočet: **[SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi**

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 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 251 Rekonstrukce opěrné zdi						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina, předpoklad 1800 kg/m3 hornina, předpoklad 2100 kg/m3 OTSKP 2025 "pol. č. 12110 "39.590000 "(12110)" * 1,8 = 71,262 [A] "pol. č. 131738 "1227.200000 "(131738)" * 1,8 = 2 208,960 [B] "pol. č. 131838 "306.800000 "(131838)" * 2,1 = 644,280 [C] "Celkové množství "2924.502000 = 2 924,502 [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	2 924,502	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV beton, předpoklad 2400 kg/m3 železobeton, předpoklad 2500 kg/m3 OTSKP 2025 "pol. č. 96615A "3.780000 "(96615A)" * 2,4 = 9,072 [A] "pol. č. 96616A "179.305000 "(96616A)" * 2,5 = 448,263 [B] "Celkové množství "457.335000 = 457,335 [C] 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	457,335	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015760	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY odpad obsahující dehet, předpoklad 5,5 kg/m2 Cenová soustava OTSKP 2025 522.593000 "(97817)" * 0,0055 = 2,874 [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.	T	2,874	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
4	12110	SEJMUŤÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY Sejmutí ornice v tl. 0,10 m Plocha odečtena digitálně vč.odvozu na skládku bez ohledu na vzdálenost (skládka určena zhotovitelem) uložení na skládku vykázáno v pol. č. 17120 poplatek za skládku vykázán v pol. č. 014102.a Cenová soustava OTSKP 2025 "pl. * tl. "395,9 * 0,1 = 39,590 [A] Specifikace položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	39,590	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	121,750	0,00	0,00
	Cenová soustava	výkop z mezideponie OTSKP 2025 "zpětné použití (pol. č. 131738) "1,68 * 104 * 0,5 = 87,360 [A] "ornice "28.150000 "(18220)" + 6.240000 "(18230)" = 34,390 [B] "Celkové množství "121.750000 = 121,750 [C]				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení výkopávek 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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 výkopávky (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>- práce spojené s otvorkou zemníku</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	131738-R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I včetně uložení na mezideponii Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady na dopravu na místo uložení	M3	1 227,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "pl. * dl. * 0,80 "14,75 * 104 * 0,80 = 1 227,200 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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 presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	131838-R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II včetně uložení na mezideponii Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady na dopravu na místo uložení Cenová soustava Bez vazby na CS "pl. * dl. * 0,20 "14,75 * 104 * 0,20 = 306,800 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. 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 presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelne nutné druhotné rozpojení odstrelené horniny - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**	M3	306,800	0,00	0,00
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení omnice na skládku Plocha odečtena digitálně Cenová soustava OTSKP 2025 "pl. * tl. "395,9 * 0,1 = 39,590 [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	39,590	0,00	0,00
9	17451	ZÁSYP JAM A RÝH ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH Zásyp před zdí: uvažuje se z poloviny nakupovaných materiálu (viz pol. č. 17481) a poloviny vytěžených z místních zdrojů (viz pol. č. 131738) Cenová soustava OTSKP 2025 "pl. * dl. * 0,50 "1,68 * 104 * 0,5 = 87,360 [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 objektu 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 (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	87,360	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>Zásyp těsnící fólie: Dvě vrstvy ŠP 0/16, tl. 150 mm</p> <p>Zásyp před zdí: uvažuje se z poloviny nakupovaných materiálu (viz pol. č. 17481) a poloviny vytěžených z místních zdrojů (viz pol. č. 131738)</p> <p>ŠD komínek nad rubovou drenáží</p> <p>Zásyp za zdí: z velmi vhodné zeminy, hutnit po vrstvách tl. 300 mm</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zásyp těsnící fólie (pl. * dl.) "0,5 * 104 = 52,000 [A]</p> <p>"Zásyp před zdí (pl. * dl. * 0,50) "1,68 * 104 * 0,5 = 87,360 [B]</p> <p>"ŠD komínek (pl. * tl.) "204 * 0,3 = 61,200 [C]</p> <p>"Zásyp za zdí (pl. * dl) "5,75 * 104 = 598,000 [D]</p> <p>"Celkové množství "798.560000 = 798,560 [E]</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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. 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) vc. 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	798,560	0,00	0,00
11	18220-R	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</p> <p>Rozprostření ornice na zásypech před zdí</p> <p>Cenová soustava Bez vazby na CS</p> <p>"pl. * tl. "281,5 * 0,10 = 28,150 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</p> <p>rozprostření ornice v predepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</p>	M3	28,150	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	18230-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINE Rozprostření ornice na zásypech před zdí Bez vazby na CS "pl. * tl. "62,4 * 0,10 = 6,240 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</i> <i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v roviny a ve svahu do 1:5</i>	M3	6,240	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
13	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Založení trávníků na zásypech za zdí OTSKP 2025 "pl. "343,9 = 343,900 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	M2	343,900	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
14	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU Zalévání osiva na zásypech před zdí Předpoklad 50L/1m2 OTSKP 2025 "pl. * mn. "343,9 * 0,05 = 17,195 [A] <i>položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i>	M3	17,195	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
15	18710	OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE Chemické odplevelení ornice na skládce, před rozprostřením na stavbě. Viz závazné stanovisko č. j.: KUKHK-41305/ZP/2023 "Budou činita opatření proti zavlékání a šíření invazních druhů rostlin" Ostatní činnosti viz technická specifikace OTSKP 2025 "ornice z položek 18220-R a 18230-R "28,15+6,24 = 34,390 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími</i> <i>- založení trávniku (event. ošetření chemicky před založením trávniku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím)</i> <i>- 1x za rok ošetření chemicky</i> <i>- 2x za rok sekání.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	M3	34,390	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
2 Základy						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Rubová drenáž DRENÁŽNÍ BETON MCB-8 Cenová soustava OTSKP 2025 "dl. * pl. "104 * (0,3 * 0,3) = 9,360 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozmeru a předepsaného tvaru	M3	9,360	0,00	0,00
17	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ Záporové pažení Profil HEB 160, převázky 2xUPN140 Cenová soustava OTSKP 2025 "pažení (ks. * dl. * hm.) "(40 * 9 + 44 * 7) * 0,0426 = 28,457 [A] "převázky (dl. * hm.) "128 * 2 * 0,01616 = 4,137 [B] "Celkové množství "32.594000 = 32,594 [C] Specifikace položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíjení a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	32,594	0,00	0,00
18	22695A	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Cenová soustava OTSKP 2025 "v. * dl. "4,5 * 128 = 576,000 [A] Specifikace položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	576,000	0,00	0,00
19	26184	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM Cenová soustava OTSKP 2025 83 * 8 = 664,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé Položka nezahrnuje: - x	M	664,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	264815 Cenová soustava	<p>VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 300MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ks. * dl. "(40 * 9 + 44 * 7 + 52 * 3) = 824,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu</li> <li>- čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu</li> <li>- zabezpečení vrtacích prací</li> <li>- dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů</li> <li>- vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</li> <li>- v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení</li> <li>- v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zapažení trvalými pažnicemi</li> <li>- uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání</li> </ul>	M	824,000	0,00	0,00
21	272325 Cenová soustava	<p>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37</p> <p>Základ C30/37-XF2,XA1,XC2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pl. * dl. "1,63 * 104 = 169,520 [A]</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,</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 odkružovacích 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 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 zabírající 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>	M3	169,520	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B Předpoklad 150kg/1m3 betonu.	T	25,428	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 169.520000 "(272325)" * 0,15 = 25,428 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i> - 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 antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
23	286521	KOTVY OCEL INJEKTOVANÉ V PODZEMÍ DÉLKY DO 4M ÚNOS DO 50KN TR Ř108/16 délky 3,00 m, osazených do vrtu Ř152 mm. Hlavice mikropilot je kombinovaná, pro střídavé tlakové a tahové namáhání.	KUS	52,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 52 = 52,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku kotev délky od 3,01m do 4,00m a únosnosti do 50kN včetně příslušenství (podložky, matice, injektážního nástavce, injekční a odvzdušňovací hadice a pod.), podle požadavků a popisu uvedených v dokumentaci pro zadání stavby; - součástí je kompletní osazení kotvy v podzemí, které zahrnuje všechny operace podle technologického předpisu výrobce nutné pro řádné osazení a aktivaci včetně všech pomocných mechanismů, přípravků a hmot (např. injektážní hmoty, injektážního čerpadla a pod.) ; - průkazné a kontrolní zkoušky kotev; - druh, délku, rozmístění a rozsah zkoušek určuje zadávací dokumentace; <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty, uvedou se v položce 263 - vrty pro svorníky a kotvy v podzemí dl. do 12m.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	286562	KOTVY OCEL INJEKTOVANÉ V PODZEMÍ DÉLKY DO 8M ÚNOS DO 100KN zemní kotvy délky 8,00 m v osové vzdálenosti 1,0 m a 1,75 m.	KUS	83,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 83 = 83,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku kotev délky od 7,01m do 8,00m a únosnosti do 100kN včetně příslušenství (podložky, matice, injektážního nástavce, injekční a odvzdušňovací hadice a pod.), podle požadavků a popisu uvedených v dokumentaci pro zadání stavby; - součástí je kompletní osazení kotvy v podzemí, které zahrnuje všechny operace podle technologického předpisu výrobce nutné pro řádné osazení a aktivaci včetně všech pomocných mechanismů, přípravků a hmot (např. injektážní hmoty, injektážního čerpadla a pod.) ; - průkazné a kontrolní zkoušky kotev; - druh, délku, rozmístění a rozsah zkoušek určuje zadávací dokumentace; <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty, uvedou se v položce 263 - vrty pro svorníky a kotvy v podzemí dl. do 12m.				
<b>3 Svislé konstrukce</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	317325	<p>RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37</p> <p>Římsa C30/37-XF4, XD3, XC4</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pl. * dl. "(0,295 * 104) = 30,680 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, 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>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul> <p>Specifikace</p>	M3	30,680	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	317365	VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505, B500B Předpoklad 125kg/1m3 betonu. Cenová soustava OTSKP 2025 "obj. * m. "30.680000 "(317325)" * 0,125 = 3,835 [A] položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvaru (vc. armakošu) 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 kloubu, kotevních prvku, závesných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivum bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skřine se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ne, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	3,835	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	327325	ZDI OPERNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBREŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	159,350	0,00	0,00
	Cenová soustava	Dřík C30/37-XF3, XD2, XC4 OTSKP 2025 "pl. * tl. "(318,7 * 0,5) = 159,350 [A]				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, 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>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPERNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBREŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Předpoklad 175kg/1m3 betonu.	T	27,886	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "obj. * m. "159.350000 "(327314)" * 0,175 = 27,886 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) 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, závesných 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 měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měricí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měricích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	451311	<p>PODKL A VÝPLN VRSTVY Z PROST BET DO C8/10</p> <p>Podkladní beton pod rubovou drenáží C8/10n</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pl. * tl. "82,8 * 0,3 = 24,840 [A]</p> <p><i>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i></p> <p><i>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i></p> <p><i>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i></p> <p><i>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i></p> <p><i>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskružovacích prostředků,</i></p> <p><i>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i></p> <p><i>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i></p> <p><i>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i></p> <p><i>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i></p> <p><i>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i></p> <p><i>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i></p> <p><i>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</i></p> <p><i>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</i></p> <p><i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i></p> <p><i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem,</i></p> <p><i>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i></p> <p><i>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i></p>	M3	24,840	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	451312	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>Podkladní beton pod základem tl. 100 mm C12/15-X0</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(pl. * tl.) "(11,15 * 3,1) = 34,565 [A]</p> <p><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,</i></p> <p><i>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i></p> <p><i>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i></p> <p><i>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i></p> <p><i>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</i></p> <p><i>- 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,</i></p> <p><i>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</i></p> <p><i>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</i></p> <p><i>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i></p> <p><i>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</i></p> <p><i>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i></p> <p><i>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</i></p> <p><i>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,</i></p> <p><i>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</i></p> <p><i>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i></p> <p><i>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</i></p> <p><i>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i></p>	M3	34,565	0,00	0,00
31	45152	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Štěrkový polštář frakce 32-63mm tl. 500mm, Vrstvit po 200mm, První vrstva vtlačena do podloží, Poslední vrstva tl. 100mm frakce 0-63mm.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(pl. * dl.) "2,15 * 46 = 98,900 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></p>	M3	98,900	0,00	0,00
7 Přidružená stavební výroba						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	711221	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODE ASFALT NÁTERY Asfaltové nátěry ALP + 2 x ALN OTSKP 2025 "rub dřívku (pl.) "(292,7) * 3 = 878,100 [A] "rub základu (š. * dl.) "(2,35 * 104) * 3 = 733,200 [B] "líc základu (š. * dl.) "(1,35 * 104) * 3 = 421,200 [C] "Celkové množství "2032.500000 = 2 032,500 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání predepsaného 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 spoju - úprava u okraje, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, 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 - nezahrnuje ochranné vrstvy, napr. geotextílii	M2	2 032,500	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
33	711227	IZOLACE ZVLÁŠTNÍCH KONSTRUKCÍ PROTI TLAKOVÉ VODE Z PE FÓLIÍ GEOMEMBRÁNA, S pevností min. 20kN/m, protažením min. 20%, Těsnící folie ve vrstvě ŠP OTSKP 2025 "(š. * dl.) "(2,0 * 104) = 208,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání predepsaného 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 spoju - úprava u okraje, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, 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 - nezahrnuje ochranné vrstvy, napr. geotextílii	M2	208,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Ochrana ALP + 2 x ALN geotextilií o min. plošné hmotnosti 500g/m2	M2	677,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "rub dřívku (pl.) "292,7 = 292,700 [A] "rub základu (š. * dl.) "(2,35 * 104) = 244,400 [B] "líc základu (š. * dl.) "(1,35 * 104) = 140,400 [C] "Celkové množství "677.500000 = 677,500 [D]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání předepsaného ochranného materiálu</i> <i>- zřízení ochrany izolace</i>				
35	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Ochranný nátěr pohledových ploch zdi	M2	301,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pl. "301,1 = 301,100 [A] <i>- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</i>				
	Specifikace					
36	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr říms	M2	176,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "(š. * dl.) "(1,7 * 104) = 176,800 [A] <i>- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</i>				
	Specifikace					
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEROVANÝCH Drenážní trubka DN 150, perforovaná po celém obvodu Rubová drenáž Cenová soustava OTSKP 2025 "dl. "104 = 104,000 [A] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického predpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického predpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. 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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráncích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převádním a cerpáním vody	M	104,000	0,00	0,00
38	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM Drenážní trubka DN 180, bez perforace Rubová drenáž, prostup skrze dřív Cenová soustava OTSKP 2025 "ks. * dl. "15 * 1,0 = 15,000 [A] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického predpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického predpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. 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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráncích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převádním a cerpáním vody	M	15,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	911GC-R	SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 Mostní jednostranné dřevo-ocelové zábradelní svodidlo výšky 1,10 m s úrovní zadržení H2 o minimální výšce horní hrany svodnice 750 mm.	M	104,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "dl. "104 = 104,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
40	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM Silniční obrubník 150/300/1000mm do bet. lože C25/30-XF2 tl. 150mm	M	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dl. "4 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.				
41	96615A	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - BEZ DOPRAVY Vybourání betonových patníků 0,3 x 0,3 x 1,2 m vč. odvozu na skládku poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.b	M3	3,780	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "(obj. * ks.) "(0,3 * 0,3 * 1,2) * 35 = 3,780 [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, kromě vodorovné dopravy, včetně uložení na skládku. 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	96616A	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU - BEZ DOPRAVY Vybourání železobetonových konstrukcí vč. odvozu na skládku poplatek za skládku vykázán v pol. č. 014102.b OTSKP 2025 "nosná konstrukce dřík (pl. * dl.) "(2,5 * 0,4) * (4,5 + 71,8) = 76,300 [A] "nosná konstrukce základ (pl. * dl.) "(0,8 * 1,5) * (4,5 + 71,8) = 91,560 [B] "římsa (pl. * dl.) "(0,3 * 0,5) * (4,5 + 71,8) = 11,445 [C] "Celkové množství "179.305000 = 179,305 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</i> - <i>veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</i> - <i>veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami, kromě vodorovné dopravy, včetně uložení na skládku.</i> <i>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)</i> - <i>veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>	M3	179,305	0,00	0,00
43	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE OTSKP 2025 "nosná konstrukce dřík (pl. * dl.) "(2,5 * 0,4) * (4,5 + 71,8) = 76,300 [A] "nosná konstrukce základ (pl. * dl.) "(0,8 * 1,5) * (4,5 + 71,8) = 91,560 [B] "Celkové množství "167.860000 = 167,860 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>položka zahrnuje veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i> - <i>veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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>	M2	167,860	0,00	0,00