

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi_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
1	01450	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy doprava z do a zpět - linky frekvence denně, min. míst pro cestující - Požadavky vyplní poskytovatel dopravy Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] Specifikace zahrnuje veškeré náklady související s náhradní autobusovou dopravou	KPL	1,000	0,00	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 Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
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 Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
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 Cenová soustava OTSKP 2025	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace 02911.c	1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
6	Cenová soustava Specifikace 02911.d	3x tištěné paré + el. nosič OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV 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. PEVNÁ CENA	celek	1,000	0,00	0,00
7	Cenová soustava Specifikace 02911.e	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu (https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	Specifikace	1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	0,00	0,00
	02911.f	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem. Délka stavby 122,5 m. (6 x tiskem)				
9	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> 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 biotopové vhodných lokalit výše proti proudu. např. viz vyjádření KRMAP, PLA, Lesy ČR				
10	Cenová soustava	PEVNÁ CENA OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré 1x el. nosič) PEVNÁ CENA				
11	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> 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				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
	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
13	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]				
14	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
	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
15	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 KR NAP, PLA, Lesy ČR	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	Specifikace	1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KUS	2,000	0,00	0,00
	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				
17	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] "Celkové množství "2.000000 = 2,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	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				
	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 objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi_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	M2	50,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 50 = 50,000 [A] "Celkové množství "50.000000 = 50,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin na předepsanou vzdálenost - spálení na hromádách nebo štěpkování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	112218.R	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady dopravy na místo uložení.	KUS	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 16 = 16,000 [A] 4 = 4,000 [B] "Celkové množství "20.000000 = 20,000 [C]				
	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.				
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]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Kácení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje zejména:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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_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 Cenová soustava 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 odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	498,263	0,00	0,00
2	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU odfrézované asfaltové souvrství, předpoklad 2400 kg/m3 kryt vozovky s asfaltovým pojivem, předpoklad 2400 kg/m3 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]	T	153,706	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	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	9,975	0,00	0,00
	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]				
4	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	7,268	0,00	0,00
	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kamenné konstrukce, předpoklad 2300 kg/m3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. č. 96613 "3,160*2,3 = 7,268 [A] "Celkové množství "7.268000 = 7,268 [B]				
	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.				
1 Zemní práce0,00						
5	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	32,022	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	11372	<p>"plocha (ze situace) * tloušťka "533,7*0,06 = 32,022 [A]</p> <p>"Celkové množství "32.022000 = 32,022 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Frézování zpevněných ploch v tloušťce 60mm</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě.</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele.</p>	M3	32,022	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
7	113763	<p>"plocha (ze situace) * tloušťka "533,7*0,06 = 32,022 [A]</p> <p>"Celkové množství "32.022000 = 32,022 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</i></p> <p><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></p> <p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p>	M	9,310	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
8	12110	<p>"delka "4,70+4,61 = 9,310 [A]</p> <p>"Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i></p> <p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY</p> <p>Sejmutí ornice v tloušťce 100mm</p>	M3	15,830	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
9	12373	<p>"plocha * tloušťka "(21,7+36,9+99,7)*0,10 = 15,830 [A]</p> <p>"Celkové množství "15.830000 = 15,830 [B]</p> <p><i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu</i></p> <p><i>nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i></p> <p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</p> <p>Odkop pod stávající komunikací</p>	M3	149,436	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		<p>"plocha (ze situace) * tloušťka "533,7*0,28 = 149,436 [A]</p> <p>"Celkové množství "149.436000 = 149,436 [B]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12573 Cenová soustava	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - težení 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 - težení 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 - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupně v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, 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** <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pro pol. č. 17411 "32,313 = 32,313 [A]</p> <p>"pro pol. č. (18220 a 18230) "(5,530+5,300) = 10,830 [B]</p> <p>"Celkové množství "43.143000 = 43,143 [C]</p>	M3	43,143	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	13173 Cenová soustava	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, 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 vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvorkou zemníku <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>	M3	157,975	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	13273	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- 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- težení 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- težení 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- ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (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** <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>Hloubení rýh na základy propustku a betonové prahy.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * délka "(0,16*2,00)+(0,22*2,40) = 0,848 [A]</p> <p>"Celkové množství "0.848000 = 0,848 [B]</p>	M3	0,848	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	17120.a	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - težení 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 - težení 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 - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (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** <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNENÍ</p> <p>Uložení sypaniny a zeminy na skládku</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. č. 12110 "15,830 = 15,830 [A]</p> <p>"pol. č. 12373 "149,436 = 149,436 [B]</p> <p>"pol. č. 13173 "157,975 = 157,975 [C]</p> <p>"pol. č. 13273 "0,848 = 0,848 [D]</p> <p>"Celkové množství "324.089000 = 324,089 [E]</p>	M3	324,089	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného 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 stísnených 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.) 	M3	1,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNENÍM</p> <p>Zemní krajnice a dosypávky provedeny ze zemin z výkopů</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"plocha * (delka) "0,1*(8,5+9,5) = 1,800 [A]</p> <p>"Celkové množství "1.800000 = 1,800 [B]</p>				
15	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tríděním, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené 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 - svahování, hutnění a 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.) 	M3	32,313	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNENÍM</p> <p>Zásyp vhodnou zeminou ze stavby.</p> <p>Hutněno na 95% PS po vrstvách tl. 300 mm.</p> <p>Předpoklad 50%.</p> <p>OTSKP 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17481	<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]</p> <p>"(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]</p> <p>"Celkové množství "32.313000 = 32,313 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. 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 vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění 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 - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>Zásyp z vhodného nakupovaného materiálu.</p> <p>Hutněno na 95% PS po vrstvách tl. 300 mm.</p> <p>Předpoklad 50%.</p> <p>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]</p> <p>"(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]</p> <p>"Celkové množství "32.313000 = 32,313 [C]</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	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vc. hutnění 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- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Hutněný násyp ze zemin vhodných do násypů</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"plocha * délka "8,0*6,5 = 52,000 [A]</p> <p>"Celkové množství "52.000000 = 52,000 [B]</p>	M3	52,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tríděním, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění 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 - 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, podperné 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje armovací síť 				
18	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	672,650	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Zhutnění pláně nové konstrukce vozovky</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"plocha "672,65 = 672,650 [A]</p> <p>"Celkové množství "672.650000 = 672,650 [B]</p>				
19	18220-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	2,530	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Bez vazby na CS</p> <p>"plocha * tloušťka "25,3*0,10 = 2,530 [A]</p> <p>"Celkové množství "2.530000 = 2,530 [B]</p>				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</p> <p>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</p>				
20	18230-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	5,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	18241	<p>"plocha * tloušťka "53,0*0,10 = 5,300 [A]</p> <p>"Celkové množství "5.300000 = 5,300 [B]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>nutné umístění ornice z dočasných skládek</i></p> <p><i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovíně a ve svahu do 1:5</i></p> <p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>OTSKP 2025</p>	M2	78,300	0,00	0,00
22	18710	<p>"plocha "25,3+53,0 = 78,300 [A]</p> <p>"Celkové množství "78.300000 = 78,300 [B]</p> <p><i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i></p> <p>OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE</p> <p>Chemické odplevelení ornice na skládce, před rozprostřením na stavbě. Viz závazné stanovisko č. j.: KUKHK-41305/ZP/2023 "Budou činit opatření proti zavlákání a šíření invazních druhů rostlin"</p> <p>Ostatní činnosti viz technická specifikace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ornice z položek 18220-R a 18230-R "2,530+5,300 = 7,830 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími - založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím) - 1x za rok ošetření chemicky - 2x za rok sekání. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	7,830	0,00	0,00
2 Základy						0,00
23	21263	<p>TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM</p> <p>Podélná drenáž z plastových trub DN150</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"delka "6+53+62 = 121,000 [A]</p> <p>"Celkové množství "121.000000 = 121,000 [B]</p>	M	121,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	Specifikace	<p><i>Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výpln, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytečného materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výpln a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu predepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie 	M3	0,528	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>Betonové základy propustku z betonu C25/30</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * délka "0,22*2,40 = 0,528 [A]</p> <p>"Celkové množství "0.528000 = 0,528 [B]</p>				
25	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - 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, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 	M2	19,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) SÍŤOVINOU Z PLASTICKÝCH HMOT</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"šířka * délka "3,0*6,5 = 19,500 [A]</p> <p>"Celkové množství "19.500000 = 19,500 [B]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	Specifikace	<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	M2	169,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE opláštění trativodu netkanou geotextilií 200 g/m2, CBR 3 kN specifikace dle TP 97 OTSKP 2025 "sirka z rezu * delka "1,4*121 = 169,400 [A] "Celkové množství "169.400000 = 169,400 [B]				
27	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	96,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OPLÁŠTENÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN Jednoosá PP geomříž, minimální dlouhodobá pevnost 18kN/m 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 přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
3 Svislé konstrukce						0,00
28	386385	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VCETNE VÝZTUŽE	M3	2,247	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>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> <p>- 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,</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 odsukřovacího prostředku,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého 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. ztížení 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>- ztížení 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 zabranující 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 zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p> <p>- 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,</p> <p>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</p> <p>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</p> <p>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</p> <p>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</p> <p>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</p> <p>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</p> <p>- 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),</p> <p>- povrchovou antikorozi úpravou výztuže,</p> <p>- separaci výztuže,</p> <p>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ne,</p> <p>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p>				
	Specifikace					
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 Podkladní beton pod troubou a jámkou z betonu C12/15 Cenová soustava 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] - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu 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, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - 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 zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	2,974	0,00	0,00
30	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Betonové sedlo z betonu C25/30 s podkladními prahy Betonové lože pod dlažbou z lomového kamene z betonu C25/30n tl. 100mm Cenová soustava OTSKP 2025 "(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "(0,165*7,75)+(2,95*0,1) = 1,574 [A] "(prop. v km 0,055500) plocha * tloušťka "(0,286*5,50) = 1,573 [B] "(armovaný svah) plocha * tloušťka "30,00*0,1 = 3,000 [C] "Celkové množství "6.147000 = 6,147 [D]	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><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 odsukřovacích 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 zabranující soudržnost betonu a bednění,</i></p> <p><i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i></p> <p><i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou 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> <p>PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 VCET VÝZTUŽE</p> <p>Podkladní beton tl. 100mm z betonu C25/30</p> <p>vyztuženo kari sítí 100/100/5, min. krytí 30mm</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * délka "0,104*7,60 = 0,790 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) plocha * délka "0,104*5,50 = 0,572 [B]</p> <p>"Celkové množství "1.362000 = 1,362 [C]</p>	M3	1,362	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výztuže, doplnkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení - nátery zabranující 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 zeminou nebo kamenivem - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stríhání, 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 - úpravy výztuže pro osazení doplnkových konstrukcí - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - povrchovou antikorozi úpravu výztuže - separaci výztuže 				
32	45152	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	19,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Hutněný štěrkový polštář tl. min. 450mm, frakce 0-32 (armovaný svah)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(armovaný svah) plocha * délka "2,75*7,0 = 19,250 [A]</p> <p>"Celkové množství "19.250000 = 19,250 [B]</p>				
	Specifikace	položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
33	45157	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO	M3	0,590	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Štěrkopískový podsyp tl. 100mm (propustek)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "2,95*0,2 = 0,590 [A]</p> <p>"Celkové množství "0.590000 = 0,590 [B]</p>				
	Specifikace	položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
34	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	10,910	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Těžký kamenný zához z lomového kamene na výtoku</p> <p>OTSKP 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	465512	<p>"(prop. v km 0,001459) plocha * vyska "5,00*0,45 = 2,250 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) plocha * vyska "6,40*0,65 = 4,160 [B]</p> <p>"(armovaný svah) plocha * vyska "9,00*0,50 = 4,500 [C]</p> <p>"Celkové množství "10.910000 = 10,910 [D]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>- dodávku a zához lomového kamene predepsané frakce včetne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></p> <p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Dlažba z lomového kamene tl. 200mm spárováno MC</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p>	M3	6,590	0,00	0,00
36	467314	<p>"(prop. v km 0,001459) plocha * tloušťka "2,95*0,2 = 0,590 [A]</p> <p>"(armovaný svah) plocha * tloušťka "30,00*0,2 = 6,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "6.590000 = 6,590 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.)</i></p> <p><i>- zřízení spojovací vrstvy</i></p> <p><i>- zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky</i></p> <p><i>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru</i></p> <p><i>- spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případne s vyklínováním</i></p> <p><i>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</i></p> <p><i>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatne položkami SD 45</i></p> <p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) s * v * d "0,30*0,60*2,00 = 0,360 [A]</p> <p>"Celkové množství "0.360000 = 0,360 [B]</p>	M3	0,360	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 odsukřovacího prostředku, - 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, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení 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 zabranující 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 zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu 				
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]	M2	635,648	0,00	0,00
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
38	56334 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,06 = 647,872 [A] "Celkové množství "647.872000 = 647,872 [B]	M2	647,872	0,00	0,00
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM f 0/32 v tl. 150 mm	M2	10,500	0,00	0,00
	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 Infiltrační postřik 0,80 kg/m2	M2	623,424	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,02 = 623,424 [A] "Celkové množství "623.424000 = 623,424 [B]				
	Specifikace	- dodání všech předepsaných materiálů pro postriky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
41	572212	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik 0,40 kg/m2	M2	617,312	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,01 = 617,312 [A] "Celkové množství "617.312000 = 617,312 [B]				
	Specifikace	- dodání všech předepsaných materiálů pro postriky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
42	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	611,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "plocha "611,2 = 611,200 [A] "Celkové množství "611.200000 = 611,200 [B]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	574E56 Cenová soustava	<ul style="list-style-type: none"> - 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. ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM OTSKP 2025 "plocha * koef. "611,2*1,02 = 623,424 [A]	M2	623,424	0,00	0,00
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
8 Potrubí						0,00
44	899121 Cenová soustava	MRIŽE 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]	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	Položka zahrnuje dodávku a osazení predepsané mříže včetne rámu				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
45	911GA Cenová soustava	SVODIDLO DREVOOCELOVÉ, ÚROVEN ZADRŽ N2 OTSKP 2025 "delka "8+8 = 16,000 [A] "Celkové množství "16.000000 = 16,000 [B]	M	16,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
46	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů drevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních náteru drevených částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupku zabíraním 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 <p>nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	125,000	0,00	0,00
	917224	<p>SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>Silniční obrubník 150/300/1000mm do bet. lože C25/30-XF2 tl. 150mm</p>				
47	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"delka "125,0 = 125,000 [A]</p> <p>"Celkové množství "125.000000 = 125,000 [B]</p>	M	14,600	0,00	0,00
	9183D2	<p>PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(prop. v km 0,001459) delka "8,20 = 8,200 [A]</p> <p>"(prop. v km 0,055500) delka "6,40 = 6,400 [B]</p> <p>"Celkové množství "14.600000 = 14,600 [C]</p>				
48	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) <p>Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</p>	M	9,310	0,00	0,00
	919111	<p>REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"delka "4,70+4,61 = 9,310 [A]</p> <p>"Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B]</p>				
49	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"delka "4,70+4,61 = 9,310 [A]</p> <p>"Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B]</p>	M	9,310	0,00	0,00
	931313	<p>TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU PRUR DO 300MM2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"delka "4,70+4,61 = 9,310 [A]</p> <p>"Celkové množství "9.310000 = 9,310 [B]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p>nezahrnuje tesnící profil</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
50	935812	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM 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:</i> - dodání a uložení predepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do predepsaného tvaru a v predepsané šířce <i>Specifikace</i> - dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	63,000	0,00	0,00
51	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM OTSKP 2025 623,424 = 623,424 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	623,424	0,00	0,00
52	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC 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:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. 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	M3	3,160	0,00	0,00
53	966358	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Bourání stávajících železobetonových propustků DN600 OTSKP 2025 "delka "8,00+9,50 = 17,500 [A] "Celkové množství "17.500000 = 17,500 [B]	M	17,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/01421

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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_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 předepsané 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 předepsané 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]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace	<i>položka zahrnuje denní sazbu za pronájem zařízení počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dnů použití</i>	M2	2,500	0,00	0,00
	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA VDZ (V5) dočasné, v rámci dopravně inženýrského opatření				
6	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	M2	2,500	0,00	0,00
	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ VDZ (V5) dočasné, v rámci dopravně inženýrského opatření				
7	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	KUS	1,000	0,00	0,00
	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
8	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	KUS	1,000	0,00	0,00
	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
	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]				
10	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KUS	2,000	0,00	0,00
	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]				
11	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,000	0,00	0,00
	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]				
12	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13		SSZ v rámci dopravně inženýrského opatření. Položka řeší najemné po celou dobu stavby.				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					
14	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] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
15	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] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
	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]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	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.	KUS	6,000	0,00	0,00
	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Směrovací desky v rámci dopravně inženýrského opatření.				
17	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [B]	KUS	6,000	0,00	0,00
	916353	<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 SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR TŘ RA1 - DEMONTÁŽ Směrovací desky v rámci dopravně inženýrského opatření.				
18	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pocet "6 = 6,000 [A] "Celkové množství "6.000000 = 6,000 [B]	KPL	1,000	0,00	0,00
	916359	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR TŘ RA1 - NÁJEMNÉ Směrovací desky v rámci dopravně inženýrského opatření. Položka řeší nájemné po celou dobu stavby.				
19	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B]	KUS	15,000	0,00	0,00
	916G22	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití. PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	Cenová soustava	Dočasné svislé dopravní značky v rámci dopravně inženýrského opatření. OTSKP 2025 "pocet "15 = 15,000 [A] "Celkové množství "15.000000 = 15,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	15,000	0,00	0,00
	Specifikace	PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL TŘ RA1 - DEMONTÁŽ S PŘESUN				
21	Cenová soustava	Dočasné svislé dopravní značky v rámci dopravně inženýrského opatření. OTSKP 2025 "pocet "15 = 15,000 [A] "Celkové množství "15.000000 = 15,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	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.				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "Celkové množství "1.000000 = 1,000 [B] <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				
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34215 - III/01421 Peklo - rekonstrukce opěrné zdi_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 Cenová soustava 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 vytříděného 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 Cenová soustava 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 vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	457,335	0,00	0,00
3	015760	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY odpad obsahující dehet, předpoklad 5,5 kg/m2	T	2,874	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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.				
1 Zemní práce						0,00
4	12110	SEJMUTÍ 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	M3	39,590	0,00	0,00
	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				
5	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I výkop z mezideponie	M3	121,750	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "zpeřné 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]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	131738-R	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku <p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>včetně uložení na mezideponii</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"pl. * dl. * 0,80 "14,75 * 104 * 0,80 = 1 227,200 [A]</p>	M3	1 227,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	131838-R	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - težení 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 - težení 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 - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (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** <p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II</p> <p>včetně uložení na mezideponii</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"pl. * dl. * 0,20 "14,75 * 104 * 0,20 = 306,800 [A]</p>	M3	306,800	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - težení 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 - težení 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 - eventuelne nutné druhotné rozpojení odstrelené horniny - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (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	39,590	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Uložení ornice na skládku</p> <p>Plocha odečtena digitálně</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pl. * tl. "395,9 * 0,1 = 39,590 [A]</p>				
9	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. 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) vc. 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	87,360	0,00	0,00
		ZÁSYP JAM A RÝH ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Cenová soustava	<p>Zásyp před zdi: uvažuje se z poloviny nakupovaných materiálu (viz pol. č. 17481) a poloviny vytěžených z místních zdrojů (viz pol. č. 131738)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pl. * dl. * 0,50 "1,68 * 104 * 0,5 = 87,360 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tríděním, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění 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 - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	798,560	0,00	0,00
	Specifikace	<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 zdi: 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 zdi: z velmi vhodné zeminy, hutnit po vrstvách tl. 300 mm</p>				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"Zásyp těsnící fólie (pl. * dl.) "0,5 * 104 = 52,000 [A]</p> <p>"Zásyp před zdi (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 zdi (pl. * dl) "5,75 * 104 = 598,000 [D]</p> <p>"Celkové množství "798.560000 = 798,560 [E]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11		<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění 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 - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	18220-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	28,150	0,00	0,00
		Rozprostření ornice na zásypech před zdí				
12		<p>Bez vazby na CS</p> <p>"pl. * tl. "281,5 * 0,10 = 28,150 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</i></p> <p><i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</i></p>				
	18230-R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINE	M3	6,240	0,00	0,00
		Rozprostření ornice na zásypech před zdí				
13		<p>Bez vazby na CS</p> <p>"pl. * tl. "62,4 * 0,10 = 6,240 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</i></p> <p><i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovine a ve svahu do 1:5</i></p>				
	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	343,900	0,00	0,00
		Založení trávníků na zásypech za zdí				
14		<p>OTSKP 2025</p> <p>"pl. "343,9 = 343,900 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	17,195	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15		Zalévání osiva na zásypech před zdí Předpoklad 50L/1m2	M3	34,390	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pl. * mn. "343,9 * 0,05 = 17,195 [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>				
	18710	OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE Chemické odplevelení ornice na skládce, před rozprostřením na stavbě. Viz závazné stanovisko č. j.: KUKHK-41305/ZP/2023 "Budou číněna opatření proti zavlékání a šíření invazních druhů rostlin" Ostatní činnosti viz technická specifikace				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ornice z položek 18220-R a 18230-R "28,15+6,24 = 34,390 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími - založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím) - 1x za rok ošetření chemicky - 2x za rok sekání. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
2 Základy0,00						
16	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Rubová drenáž DRENÁŽNÍ BETON MCB-8	M3	9,360	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dl. * pl. "104 * (0,3 * 0,3) = 9,360 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku predepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy predepsaných rozmeru a predepsaného tvaru				
17	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ Záporové pažení Profil HEB 160, převázky 2xUPN140	T	32,594	0,00	0,00
	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	<i>položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabaranění a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.</i>				
18	22695A	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	576,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	Cenová soustava	OTSKP 2025 "v. * dl. "4,5 * 128 = 576,000 [A]	M	664,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění				
20	26184	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM	M	824,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 83 * 8 = 664,000 [A]				
21	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	169,520	0,00	0,00
	264815	VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 300MM				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ks. * dl. "(40 * 9 + 44 * 7 + 52 * 3) = 824,000 [A]	M3			
	Specifikace	Položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní Položka nezahrnuje: - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku Způsob měření: - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání				
	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37				
	Cenová soustava	Základ C30/37-XF2,XA1,XC2 OTSKP 2025 "pl. * dl. "1,63 * 104 = 169,520 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - 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, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 	T	25,428	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Předpoklad 150kg/1m3 betonu.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>169.520000 "(272325)" * 0,15 = 25,428 [A]</p> <p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 				
23	286521	KOTVY OCEL INJEKTOVANÉ V PODZEMÍ DÉLKY DO 4M ÚNOS DO 50KN	KUS	52,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24		TR Ř108/16 délky 3,00 m, osazených do vrtu Ř152 mm. Hlavice mikropilot je kombinovaná, pro střídavé tlakové a tahové namáhání.	KUS	83,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 52 = 52,000 [A] <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 dokumentci 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.				
	Specifikace					
	286562	KOTVY OCEL INJEKTOVANÉ V PODZEMÍ DÉLKY DO 8M ÚNOS DO 100KN				
	Cenová soustava	zemní kotvy délky 8,00 m v osové vzdálenosti 1,0 m a 1,75 m. OTSKP 2025 83 = 83,000 [A] <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 dokumentci 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.				
	Specifikace					
3 Svislé konstrukce0,00						
25	317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	30,680	0,00	0,00
		Římsa C30/37-XF4,XD3,XC4				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pl. * dl. "(0,295 * 104) = 30,680 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	317365	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání <i>cerstvého betonu (betonové směsi)</i> požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci <i>cerstvého betonu</i> a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení <i>nepropustného, mrazuvzdorného betonu</i> a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití <i>potrebných přísad a technologií výroby betonu</i>, - zřízení <i>pracovních a dilatačních spar</i>, včetně <i>potrebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření</i>, - bednění požadovaných <i>konstr. (i ztracené)</i> s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně <i>odbednovacích a odskrůžovacích prostředků</i>, - <i>podperné konstr. (skruže)</i> a lešení všech druhu pro bednění, uložení <i>cerstvého betonu</i>, výztuže a <i>doplňkových konstr.</i>, vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření <i>kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel</i>, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, <i>doplňkových konstrukcí a vybavení</i>, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u <i>kabelových a injektážních trubek</i> a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce <i>betonových kloubu</i>, upevnění <i>kotevních prvků</i> a <i>doplňkových konstrukcí</i>, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, <i>tesnění</i> a <i>tmelení spar</i> a spoju, - opatření povrchu betonu <i>izolací</i> proti <i>zemní vlhkosti</i> v částech, kde přijdou do styku se <i>zeminou</i> nebo <i>kamenivem</i>, - případné zřízení <i>spojovací vrstvy</i> u základu, - úpravy pro osazení zařízení <i>ochrany konstrukce</i> proti <i>vlivu bludných proudů</i> <p>VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Předpoklad 125kg/1m3 betonu.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"obj. * m. "30.680000 "(317325)" * 0,125 = 3,835 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání <i>betonářské výztuže</i> v požadované kvalitě, <i>stříhání, rezání, ohýbání</i> a <i>spojování</i> do všech požadovaných tvaru (vc. <i>armakošu</i>) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - <i>veškeré svary</i> nebo jiné spoje výztuže, - <i>pomocné konstrukce</i> a práce pro osazení a upevnění výztuže, - <i>zednické výpomoci</i> pro montáž <i>betonářské výztuže</i>, - <i>úpravy výztuže</i> pro osazení <i>doplňkových konstrukcí</i>, - <i>ochranu výztuže</i> do doby jejího zabetonování, - <i>úpravy výztuže</i> pro zřízení <i>železobetonových kloubu, kotevních prvků, závesných ok</i> a <i>doplňkových konstrukcí</i>, - <i>veškerá opatření</i> pro zajištění <i>soudržnosti výztuže</i> a <i>betonu</i>, - <i>vodivé propojení výztuže</i>, které je <i>součástí ochrany konstrukce</i> proti <i>vlivům bludných proudů</i>, <i>vyvedení</i> do <i>měricích skříní</i> nebo <i>míst</i> pro <i>měření bludných proudů</i> (<i>vlastní měricí skříne</i> se uvádějí položkami SD 74) - <i>povrchovou antikorozi</i> úpravu výztuže, - <i>separaci výztuže</i>, - <i>osazení měricích zařízení</i> a <i>úpravy pro ne</i>, - <i>osazení měricích skříní</i> nebo <i>míst</i> pro <i>měření bludných proudů</i>. 	T	3,835	0,00	0,00
27	327325	<p>ZDI OPERNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBREŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p>	M3	159,350	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>Dřík C30/37-XF3, XD2, XC4 OTSKP 2025</p> <p>"pl. * tl. "(318,7 * 0,5) = 159,350 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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> - zhotovení <i>nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> - užití <i>potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - zřízení <i>pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - bednění <i>požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků,</i> - <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> - vytvoření <i>kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> - zřízení <i>všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení 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 prvků a doplňkových konstrukcí,</i> - <i>nátery zabránující 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>případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> - <i>úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i> 				
28	327365	<p>VÝZTUŽ ZDÍ OPERNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBREŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Předpoklad 175kg/1m3 betonu.</p>	T	27,886	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"obj. * m. "159.350000 "(327314)" * 0,175 = 27,886 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stríhání, 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 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 ne, - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
29	451311	<p>PODKL A VÝPLN VRSTVY Z PROST BET DO C8/10</p> <p>Podkladní beton pod rubovou drenáží C8/10n</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pl. * tl. "82,8 * 0,3 = 24,840 [A]</p>	M3	24,840	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	451312	<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 odskrůžovacích 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 zabranující soudržnost betonu a bednění,</i></p> <p><i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i></p> <p><i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou 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> <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>Podkladní beton pod základem tl. 100 mm</p> <p>C12/15-X0</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"(pl. * tl.) "(11,15 * 3,1) = 34,565 [A]</p>	M3	34,565	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	45152	<p><i>Specifikace</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - 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, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ 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><i>Cenová soustava</i></p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(pl. * dl.) "2,15 * 46 = 98,900 [A]</p> <p><i>Specifikace</i></p> <p>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	98,900	0,00	0,00
7 Přidružená stavební výroba						0,00
32	711221	<p>IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODE ASFALT NÁTĚRY</p> <p>Asfaltové nátěry ALP + 2 x ALN</p> <p><i>Cenová soustava</i></p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"rub dříku (pl.) "(292,7) * 3 = 878,100 [A]</p> <p>"rub základu (š. * dl.) "(2,35 * 104) * 3 = 733,200 [B]</p> <p>"líc základu (š. * dl.) "(1,35 * 104) * 3 = 421,200 [C]</p> <p>"Celkové množství "2032.500000 = 2 032,500 [D]</p>	M2	2 032,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. geotextilii 	M2	208,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>IZOLACE ZVLÁŠTNÍCH KONSTRUKCÍ PROTI TLAKOVÉ VODE Z PE FÓLIÍ</p> <p>GEOMEMBRÁNA, S pevností min. 20kN/m, protažením min. 20%, Těsnící folie ve vrstvě ŠP</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"(š. * dl.) "(2,0 * 104) = 208,000 [A]</p>				
34	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. geotextilii 	M2	677,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ</p> <p>Ochrana ALP + 2 x ALN geotextilií o min. plošné hmotnosti 500g/m2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"rub dříku (pl.) "292,7 = 292,700 [A]</p> <p>"rub základu (š. * dl.) "(2,35 * 104) = 244,400 [B]</p> <p>"líc základu (š. * dl.) "(1,35 * 104) = 140,400 [C]</p> <p>"Celkové množství "677.500000 = 677,500 [D]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	301,100	0,00	0,00
	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Ochranný nátěr pohledových ploch zdi				
36	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pl. "301,1 = 301,100 [A]	M2	176,800	0,00	0,00
	Specifikace	- 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.				
	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr říms				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "(š. * dl.) "(1,7 * 104) = 176,800 [A]				
	Specifikace	- 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.				
8 Potrubí						0,00
37	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEROVANÝCH Drenážní trubka DN 150, perforovaná po celém obvodu Rubová drenáž	M	104,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dl. "104 = 104,000 [A]				
	Specifikace	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící 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 předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, pruchodu 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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
38	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	15,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Drenážní trubka DN 180, bez perforace Rubová drenáž, prostup skrze dřík OTSKP 2025 "ks. * dl. "15 * 1,0 = 15,000 [A] <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící 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 předpisu - 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 a nezapaženém a i v kolektorech, chránickách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
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. Bez vazby na CS "dl. "104 = 104,000 [A] <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 zabíraním 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	M	104,000	0,00	0,00
40	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM Silniční obrubník 150/300/1000mm do bet. lože C25/30-XF2 tl. 150mm OTSKP 2025 "dl. "4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	4,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
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 vykázán v pol. č. 014102.b Cenová soustava OTSKP 2025 "(obj. * ks.) "(0,3 * 0,3 * 1,2) * 35 = 3,780 [A] položka zahrnuje: - 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	M3	3,780	0,00	0,00
42	96616A	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU - BEZ DOPRAVY Vybourání železobetonových konstrukcí vč. odvozu na skládku poplatek za skládku vykázán v pol. č. 014102.b Cenová soustava 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] "řimsa (pl. * dl.) "(0,3 * 0,5) * (4,5 + 71,8) = 11,445 [C] "Celkové množství "179.305000 = 179,305 [D] položka zahrnuje: - 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	M3	179,305	0,00	0,00
43	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Cenová soustava 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]	M2	167,860	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Rekonstrukce opěrné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - položka zahrnuje veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 				