

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 000.1 - Všeobecné a předběžné položky**Rozpočet: **[SO 000.1] - Všeobecné a předběžné položky**

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: Fiala, Hybner

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.08.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000.1] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000.1 Všeobecné a předběžné položky						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02730	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami, zajištění sloupů NN na okrajích stavby - provizorní kotvení, vzpěry. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 "celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02910	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 3x tištěné paré + 1x CD</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi,</i> <i>- pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02911.A	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) -3x tištěné paré + el. nosič), PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000.1] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.B	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Veškerá nutná zaměření nutná k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla (- zaměření skutečného provedení díla v délce 350 m -3x tištěné paré + el. nosič).</p> <p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby tj. 350 m.</p> <p>Geodetická část dokumentace skutečného provedení díla v soutisku s katastrální mapou.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
5	02911.C	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>- Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS.</p> <p>- Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS.</p> <p>3x tištěné paré + el. nosič</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000.1] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	02911.D	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka úseku 350 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
7	02911.E	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu (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.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
8	02911.F	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem. Délka stavby 350 m. 8 vlastníků</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"celkem pro 8 vlastníků "1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
9	02930	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA</p> <p>zajištění a ochrana kulturní památky "Socha sv. Josefa s Ježíškem"</p> <p>bednění, clona z geotextilie</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi a díly</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000.1] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02940.A	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré 1x el. nosič).</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02940.B	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>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</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p>Položka nezahrnuje:</p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02940.C	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Vypracování plánu sledování a údržby mostu</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p>Položka nezahrnuje:</p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
13	02943	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby pro řešené stavební objekty (tiskem 3x + el. nosič). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily řešení propustků, detaily mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Délka stavby 350 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000.1] - Všeobecné a předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	02946	<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>Fotodokumentace stavby</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>Délka stavby 350 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu 	KPL	1,000	0,00	0,00
15	02950	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</p> <p>Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací v průběhu a na konci stavebních prací. Délka stavby 350 m.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"celkem "1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KPL	1,000	0,00	0,00
16	02991	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"celkem "2 = 2,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti 	KUS	2,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 001.1 - Příprava území**Rozpočet: **[SO 001.1] - Příprava území**

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: Fiala, Hybner**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.08.2021**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001.1] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 001.1 Příprava území						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně odvozu a štěpkování OTSKP 2025 "podél III/28447 vlevo" 44+40*2,5 = 144,000 [A] "u mostu vlevo" 221 = 221,000 [B] "u mostu vpravo" 64 = 64,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 429,000 [D] <i>odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování</i>	M2	429,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
2	11211	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M OTSKP 2025 "dle situace kácení a inventarizačních tabulek" 1 = 1,000 [A] <i>Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
3	11212	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M OTSKP 2025 "dle situace kácení a inventarizačních tabulek" 6 = 6,000 [A] <i>Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</i>	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
4	11213	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M OTSKP 2025 "dle situace kácení a inventarizačních tabulek" 1 = 1,000 [A] <i>Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001.1] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	11221	<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M</p> <p>odstranění pařezů, odvoz na skládku, uložení na skládku, poplatek za skládku včetně zásypu jámy zeminou vhodnou dle ČSN 73 6133</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle situace kácení a inventarizačních tabulek"</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a 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 	KUS	1,000	0,00	0,00
6	11222	<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M</p> <p>odstranění pařezů, odvoz na skládku, uložení na skládku, poplatek za skládku včetně zásypu jámy zeminou vhodnou dle ČSN 73 6133</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle situace kácení a inventarizačních tabulek"</p> <p>6"kácené stromy" = 6,000 [A]</p> <p>3"již pokácené stromy v místě stavby" = 3,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 9,000 [C]</p> <p><i>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a 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 	KUS	9,000	0,00	0,00
7	11223	<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M</p> <p>odstranění pařezů, odvoz na skládku, uložení na skládku, poplatek za skládku včetně zásypu jámy zeminou vhodnou dle ČSN 73 6133</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle situace kácení a inventarizačních tabulek"</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a 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 	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001.1] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	184721	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ D DO 50CM prořezání ponechávaných stromů pro zajištění průjezdného průřezu Cenová soustava OTSKP 2025 10*3 = 30,000 [A] Specifikace zahrnuje: odstranění větví suchých a odumírajících odstranění větví nevhodných po stránce tvaru a budoucího vývoje koruny odstranění větví napadených patogenními organismy odstranění větví se silně sníženou vitalitou odstranění sekundárních výhonů	KUS	30,000	0,00	0,00
9	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM ochrana ponechávaných stromů dle ČSN 83 9061 Cenová soustava OTSKP 2025 "ponechané stromy v rozsahu stavby" 4*2,0*0,4"průměrné bednění na jeden strom" = 3,200 [A] "na základě stávajícího stavu" 10*a = 32,000 [B] Specifikace položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	32,000	0,00	0,00
10	184A1	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY keře živého plotu na p.p.č. 1521/1 na hranici stavby - náhrada dle požadavku majitele Cenová soustava OTSKP 2025 10 = 10,000 [A] Specifikace Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva dle PD, závlivku, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	10,000	0,00	0,00
11	184C1	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY ozdobné keře na p.p.č. 221/13 na hranici stavby - náhrada dle požadavku majitele Cenová soustava OTSKP 2025 3 = 3,000 [A] Specifikace Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 2kg pro keře, závlivku, kůly, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	3,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001.1] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
12	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odstraněný materiál majetkem zhotovitele Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu" 25+9 = 34,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	34,000	0,00	0,00
13	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstraněný materiál majetkem zhotovitele Cenová soustava OTSKP 2025 "dle stávajícího stavu" 16 = 16,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	16,000	0,00	0,00
14	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace." 7,5 = 7,500 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek 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>	M	7,500	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 101 - Silnice III/28442**Rozpočet: **[SO 101] - Silnice III/28442**

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: Fiala, Hybner**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.08.2021**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Silnice III/28442						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "pol. 12373 "683,130*2,0 = 1 366,260 [A] "Mezisoučet "1366.260000 = 1 366,260 [B] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1 366,260	0,00	0,00
2	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ OTSKP 2025 "pol. 11329 "4,83*2,6 = 12,558 [A] "pol. 11332 "510,755*1,9 = 970,435 [B] "Mezisoučet "982.993000 = 982,993 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	982,993	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
3	11329 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 32,2*0,15 = 4,830 [A] Položka zahrnuje i odstranění podkladu, veškerou manipulaci s vybouraným materiálem vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,830	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	11332 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "v místě komunikace:" 1432,9*0,35 = 501,515 [A] "v místě výměny konstrukčních vrstev: "184,8*0,05 = 9,240 [B] a+b = 510,755 [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M3	510,755	0,00	0,00
	Specifikace					
5	11372 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 1201,2*0,1 = 120,120 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M3	120,120	0,00	0,00
	Specifikace					
6	113742 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 40MM Frézování ohrubné vrstvy v místě stupňovitého napojení na stávající stav OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 46,0 = 46,000 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M2	46,000	0,00	0,00
	Specifikace					
7	113744 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM Frézování ložné vrstvy v místě stupňovitého napojení na stávající stav OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 22,9 = 22,900 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M2	22,900	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	32,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	Drážka pro zálivku za horka OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "Konce úseku: "32,6 = 32,600 [A]"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>				
9	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	66,375	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 442,5*0,15 = 66,375 [A]"				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>				

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	683,130	0,00	0,00
	Cenová soustava	Výkop aktivní zóny OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 1951,8*0,35 = 683,130 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12573 Cenová soustava	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12110: "66,375 = 66,375 [A]</p> <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 otvorkou zemníku 	M3	66,375	0,00	0,00
12	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Uložení ornice</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12110: "66,375 = 66,375 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	66,375	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	17511	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Zatrubnění příkopů</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>"Plocha řezu:" 0,85 = 0,850 [A]</p> <p>"Délka zatrubnění: "24,2 = 24,200 [B]</p> <p>a*b = 20,570 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 	M3	20,570	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17980	NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	166,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 166,8 = 166,800 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje armovací sítě - 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.) - nezahrnuje armovací sítě				
15	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 951,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 1951,8 = 1 951,800 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>				

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU Zpětné rozprostření ornice v prostorech dotčených stavbou Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 66,375 = 66,375 [A] Specifikace položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M3	66,375	0,00	0,00
2 Základy						0,00
17	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE separační a ochranná vrstva na pláni nebo parapláni CBR>3,0 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 1952*1,2 = 2 342,400 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	2 342,400	0,00	0,00
18	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 1951,8*0,35 = 683,130 [A] Specifikace položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	683,130	0,00	0,00
19	289972	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN Jednoosá geomříž s tahovou pevností min. 20 kN Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" (6,9+9,0)*40 = 636,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geomřížoviny - 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	636,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3 Svislé konstrukce						0,00
20	33817C Cenová soustava	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 3 = 3,000 [A] - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	3,000	0,00	0,00
	Specifikace					
5 Komunikace						0,00
21	56330 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Konstrukce A - ŠDA 0-63 ... 150 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" "Konstrukce A: "(1359,79+13,19)*0,153 = 210,066 [A] - 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	M3	210,066	0,00	0,00
	Specifikace					
22	56333 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Konstrukce A - ŠDA 0-32 ... 150 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 1304,59+13,19 = 1 317,780 [A] - 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	M2	1 317,780	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-mat 40 RA 0/32 OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 29,6 = 29,600 [A] - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	29,600	0,00	0,00
24	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Konstrukce A - PI-E ... 0,6 kg/m2 OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" "pol. 56333: "1317,78 = 1 317,780 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 317,780	0,00	0,00
25	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Konstrukce A - PS-EP ... 0,3 kg/m2 x 2 Konstrukce A.1 - PS-EP ... 0,3 kg/m2 x 2 OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" "pol. 574C56: "1342,83 = 1 342,830 [A] "pol. 574E46:" 1374,08 = 1 374,080 [B] a+b = 2 716,910 [C] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 716,910	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</p> <p>Konstrukce A - ACO 11+ 50/70 ... 40 mm</p> <p>Konstrukce A.1 - ACO 11+ 50/70 ... 40 mm</p> <p>Včetně stupňovitého napojení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>102,01+1177,17+19,43+13,19 = 1 311,800 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	1 311,800	0,00	0,00
27	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Konstrukce A - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Konstrukce A.1 - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Včetně stupňovitého napojení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>106,54+1213,38+9,72+13,19 = 1 342,830 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	1 342,830	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	574E46	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM</p> <p>Konstrukce A - ACP 16+ 50/70 ... 50 mm</p> <p>Konstrukce A.1 - ACP 16+ 50/70 ... 50 mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>111,15+1249,74+13,19 = 1 374,080 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	1 374,080	0,00	0,00
7 Přidružená stavební výroba						0,00
29	767911	<p>OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO</p> <p>Nové drátěné oplocení výšky 2,0 m</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresu Situace:"</p> <p>7,5*2 = 15,000 [A]</p> <p>- položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu.</p> <p>- nejsou zahrnuty sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**)</p> <p>- součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.</p>	M2	15,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
30	9113B1	<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresu Situace:"</p> <p>35,3 = 35,300 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků</p> <p>- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)</p> <p>- ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou</p> <p>- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr</p> <p>- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</p> <p>nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	35,300	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	917224.a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník 1000/150/250 do bet. lože Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 221,2-31,22 = 189,980 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	189,980	0,00	0,00
32	917224.b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník nájezdový 1000/150/150 do bet. lože Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 30,6 = 30,600 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	30,600	0,00	0,00
33	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Zatrubnění příkopů Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 24,2 = 24,200 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</i>	M	24,200	0,00	0,00
34	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Řezání krytu v místě napojení stavby Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 32,6 = 32,600 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	32,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	931326 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu situace:" "napojení stavby: "32,6 = 32,600 [A] "obruby: "189,98+30,6+31,22 = 251,800 [B] a+b = 284,400 [C] <i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil</i>	M	284,400	0,00	0,00
36	935212 Cenová soustava	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 21 = 21,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	21,000	0,00	0,00
37	935812 Cenová soustava	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽĎENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 99,1 = 99,100 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	99,100	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/28442

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	96687 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 2 = 2,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <i>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>	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 102 - Silnice III/28447**Rozpočet: **[SO 102] - Silnice III/28447**

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: Fiala, Hybner**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.08.2021**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102 Silnice III/28447						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "pol. 12373 "178,427*2,0 = 356,854 [A] "Mezisoučet "356.854000 = 356,854 [B] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	356,854	0,00	0,00
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV OTSKP 2025 "pol. 96611 "6,0*2,5 = 15,000 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	15,000	0,00	0,00
3	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ OTSKP 2025 "pol. 11332 "191,828*1,9 = 364,473 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	364,473	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
1 Zemní práce						0,00
4	11332 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "v místě komunikace:" 374,28*0,35 = 130,998 [A] "v místě srpovité krajnice: "110,6*0,55 = 60,830 [B] a+b = 191,828 [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M3	191,828	0,00	0,00
5	11372 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 313,74*0,1 = 31,374 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M3	31,374	0,00	0,00
6	113742 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 40MM Frézování ohrubné vrstvy v místě stupňovitého napojení na stávající stav OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 10,13 = 10,130 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M2	10,130	0,00	0,00
7	113744 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM Frézování ložné vrstvy v místě stupňovitého napojení na stávající stav OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 5,07 = 5,070 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M2	5,070	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	4,950	0,00	0,00
	Cenová soustava	Drážka pro zálivku za horka OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "Konec úseku: "4,95 = 4,950 [A]"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>				
9	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	19,782	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 131,88*0,15 = 19,782 [A]"				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	178,427	0,00	0,00
	Cenová soustava	Výkop aktivní zóny OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 509,79*0,35 = 178,427 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12573 Cenová soustava	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12110:" 19,782 = 19,782 [A]</p> <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 	M3	19,782	0,00	0,00
12	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Uložení ornice</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12110:" 19,782 = 19,782 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	19,782	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM Zatrubnění příkopů Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" "Plocha řezu:" 0,85 = 0,850 [A] "Délka zatrubnění: "14,1 = 14,100 [B] a*b = 11,985 [C] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stisnutých prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek Specifikace - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	11,985	0,00	0,00
14	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 509,79 = 509,790 [A] Specifikace položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	509,790	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU Zpětné rozprostření ornice v prostorech dotčených stavbou Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 131,88*0,15 = 19,782 [A] Specifikace položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M3	19,782	0,00	0,00
2 Základy						0,00
16	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE separační a ochranná vrstva na pláni nebo parapláni CBR>3,0 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 510*1,2 = 612,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	612,000	0,00	0,00
17	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 509,79*0,3 = 152,937 [A] Specifikace položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	152,937	0,00	0,00
3 Svislé konstrukce						0,00
18	33817C	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 17 = 17,000 [A] Specifikace - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	17,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	451315	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>Konstrukce C - Ložná vrstva z betonu C30/37 ... 40 mm</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresu Situace:"</p> <p>110,6*0,04 = 4,424 [A]</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 odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, 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>- nátěry zabíraající soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	4,424	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
20	56214	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TL DO 200MM</p> <p>Konstrukce C - Stabilizace SC 0/32 C3/4 ... 200 mm</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>110,6 = 110,600 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</p>	M2	110,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Konstrukce A - ŠDA 0-63 ... 150 mm Konstrukce B - ŠDA 0-63 ... 150 mm Konstrukce C - ŠDA 0-32 ... 250 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" "Konstrukce A: "374,28*0,153 = 57,265 [A] "Konstrukce C: "110,6*0,253 = 27,982 [B] "Konstrukce B: "39,5*0,153 = 6,044 [C] a+b+c = 91,291 [D] - <i>dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> - <i>rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> - <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i>	M3	91,291	0,00	0,00
22	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Konstrukce A - ŠDA 0-32 ... 150 mm Konstrukce B - ŠDA 0-32 ... 150 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 347,95+39,5 = 387,450 [A] - <i>dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> - <i>rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> - <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i>	M2	387,450	0,00	0,00
23	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-mat 40 RA 0/32 OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 145,77 = 145,770 [A] - <i>dodání recyklátu v požadované kvalitě</i> - <i>očistění podkladu</i> - <i>uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</i> - <i>úpravu napojení, ukončení</i> - <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i>	M2	145,770	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Konstrukce A - PI-E ... 0,6 kg/m2 Konstrukce B - PI-E ... 0,6 kg/m2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 347,95+39,5 = 387,450 [A] Specifikace - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	387,450	0,00	0,00
25	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Konstrukce A - PS-EP ... 0,3 kg/m2 x 2 Konstrukce B - PS-EP ... 0,3 kg/m2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 324,68+333,96+39,5 = 698,140 [A] Specifikace - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	698,140	0,00	0,00
26	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM Konstrukce A - ACO 11+ 50/70 ... 40 mm Konstrukce B - ACO 11+ 50/70 ... 40 mm Včetně stupňovitého napojení Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 315,7+39,5+10,13 = 365,330 [A] Specifikace - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	365,330	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Konstrukce A - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Včetně stupňovitého napojení</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>324,68+5,07 = 329,750 [A]</p> <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. <p>Specifikace</p>	M2	329,750	0,00	0,00
28	574E46	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM</p> <p>Konstrukce A - ACP 16+ 50/70 ... 50 mm</p> <p>Konstrukce B - ACP 16+ 50/70 ... 50 mm</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>333,96+39,5 = 373,460 [A]</p> <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. <p>Specifikace</p>	M2	373,460	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	58210	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE Konstrukce C - Žulová dlažba velká 160/160 ... 160 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 110,6 = 110,600 [A] - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	110,600	0,00	0,00
7 Přidružená stavební výroba						0,00
30	767911	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO Nové drátěné oplocení výšky 2,0 m OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 22,4*2 = 44,800 [A] - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.	M2	44,800	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
31	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 12 = 12,000 [A] položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	12,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	917224.a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník 1000/150/250 do bet. lože Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 55,37 = 55,370 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	55,370	0,00	0,00
33	917224.b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník nájezdový 1000/150/150 do bet. lože Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 36,98 = 36,980 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	36,980	0,00	0,00
34	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Zatrubnění příkopů Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 14,1 = 14,100 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</i>	M	14,100	0,00	0,00
35	9185B2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 4 = 4,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římso ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí</i>	KUS	4,000	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Řezání krytu v místě napojení stavby Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 4,95 = 4,950 [A] Specifikace položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	4,950	0,00	0,00
37	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu situace:" "napojení stavby: "4,95 = 4,950 [A] "obruby: "55,37+36,98 = 92,350 [B] a+b = 97,300 [C] Specifikace položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	97,300	0,00	0,00
38	935832	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 167,7 = 167,700 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	167,700	0,00	0,00
39	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Odstranění stávajícího propustku Cenová soustava OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 6 = 6,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	6,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 121 - Úpravy místních komunikací**Rozpočet: **[SO 121] - Úpravy místních komunikací**

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: Fiala, Hybner

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.08.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Úpravy místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 121 Úpravy místních komunikací						0,00
5 Komunikace						0,00
1	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Konstrukce A - ŠDA 0-63 ... 150 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" "Konstrukce A: "18,71*0,153 = 2,863 [A] - <i>dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> - <i>rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> - <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i>	M3	2,863	0,00	0,00
2	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Konstrukce A - ŠDA 0-32 ... 150 mm OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 18,71 = 18,710 [A] - <i>dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> - <i>rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> - <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i>	M2	18,710	0,00	0,00
3	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Konstrukce A - PI-E ... 0,6 kg/m2 OTSKP 2025 "Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:" 18,71 = 18,710 [A] - <i>dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</i> - <i>provedení dle předepsaného technologického předpisu</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> - <i>úpravu napojení, ukončení</i>	M2	18,710	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Úpravy místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	572213	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>Konstrukce A - PS-EP ... 0,3 kg/m2 x 2</p> <p>Konstrukce A.1 - PS-EP ... 0,3 kg/m2 x 2</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>"pol. 574C56: "86,85 = 86,850 [A]</p> <p>"pol. 574E46:" 73,59 = 73,590 [B]</p> <p>a+b = 160,440 [C]</p> <p>Specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	160,440	0,00	0,00
5	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</p> <p>Konstrukce A - ACO 11+ 50/70 ... 40 mm</p> <p>Konstrukce A.1 - ACO 11+ 50/70 ... 40 mm</p> <p>Včetně stupňovitého napojení</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové řezy:"</p> <p>18,74+54,85+26,52 = 100,110 [A]</p> <p>Specifikace</p> <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. 	M2	100,110	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Úpravy místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Konstrukce A - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Konstrukce A.1 - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Včetně stupňovitého napojení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>18,74+54,85+13,26 = 86,850 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	86,850	0,00	0,00
7	574E46	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM</p> <p>Konstrukce A - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Konstrukce A.1 - ACL 16+ 50/70 ... 60 mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresů Situace a Vzorové příčné řezy:"</p> <p>18,74+54,85 = 73,590 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	73,590	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
8	917224	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>Betonový silniční obrubník 1000/150/250 do bet. lože</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Odečteno z výkresu Situace:"</p> <p>11,43+14,35+5,44 = 31,220 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <p>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</p> <p>betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	31,220	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 190 - Trvalé dopravní značení silnice III. třídy**Rozpočet: **[SO 190] - Trvalé dopravní značení silnice III. třídy**

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: Fiala, Hybner

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.08.2021

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 190] - Trvalé dopravní značení silnice III. třídy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 190 Trvalé dopravní značení silnice III. třídy						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	914131 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "SO 101: 3xP2+E2b, IS19b+IS19c+IS21d, IS19a+IS19c, A21a, IS3a+IS3c, IJ7+E7b, IS3b+IS3c+IS24b: "19 = 19,000 [A] "SO 102:"P4+E2b, 3xZ3, A22+E13: "7 = 7,000 [B] a+b = 26,000 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>	KUS	26,000	0,00	0,00
	Specifikace					
2	914921 Cenová soustava	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "SO 101: "9 = 9,000 [A] "SO 102: "5 = 5,000 [B] a+b = 14,000 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>	KUS	14,000	0,00	0,00
	Specifikace					
3	915111 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "V1a 0,125m dl. 134,01: "134,01*0,125 = 16,751 [A] "V2a 1,5x1,5x0,125m dl. 51,03: "(51,03*0,125)/2 = 3,189 [B] "V4 0,25m dl. 363,77+97,21: "(363,77+97,21)*0,25 = 115,245 [C] "V4 1,5x1,5x0,25 dl. 57,3: "(57,3*0,25)/2 = 7,163 [D] "V13: "12,8 = 12,800 [E] a+b+c+d+e = 155,148 [F] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</i> - <i>předznačení a reflexní úpravu</i>	M2	155,148	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 190] - Trvalé dopravní značení silnice III. třídy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	915211 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "V1a 0,125m dl. 134,01: "134,01*0,125 = 16,751 [A] "V2a 1,5x1,5x0,125m dl. 51,03: "(51,03*0,125)/2 = 3,189 [B] "V4 0,25m dl. 363,77+97,21: "(363,77+97,21)*0,25 = 115,245 [C] "V4 1,5x1,5x0,25 dl. 57,3: "(57,3*0,25)/2 = 7,163 [D] "V13: "12,8 = 12,800 [E] a+b+c+d+e = 155,148 [F] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</i> - <i>předznačení a reflexní úpravu</i>	M2	155,148	0,00	0,00
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**

Objekt: **SO 191 - Trvalé dopravní značení místních komunikací**

Rozpočet: **[SO 191] - Trvalé dopravní značení místních komunikací**

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: Fiala, Hybner

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.08.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 191] - Trvalé dopravní značení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 191 Trvalé dopravní značení místních komunikací						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	914131 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" "P4, IZ5a+B13+E13" 4 = 4,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>	KUS	4,000	0,00	0,00
	<i>Specifikace</i>					
2	914921 Cenová soustava	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" 2 = 2,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>	KUS	2,000	0,00	0,00
	<i>Specifikace</i>					

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 201 - Most ev.č. 28447-1**Rozpočet: **[SO 201] - Most ev.č. 28447-1**

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: Fiala, Hybner**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.08.2021**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Most ev.č. 28447-1						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "pol. 12273 "12,0*2,0 = 24,000 [A] "pol. 12373 "449,2*2,0 = 898,400 [B] "pol. 12960 "21,3*2,0 = 42,600 [C] "pol. 467315 "3,0*2,0 = 6,000 [D] "Mezisoučet "971.000000 = 971,000 [E] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	971,000	0,00	0,00
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV OTSKP 2025 "pol. 96615 "32,0*2,3 = 73,600 [A] "pol. 96616 "17,3*2,4 = 41,520 [B] "Mezisoučet "115.120000 = 115,120 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	115,120	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ OTSKP 2025 "pol. 96613 "150*2,6 = 390,000 [A] "Mezisoučet "390.000000 = 390,000 [B] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	390,000	0,00	0,00
	Specifikace					
4	015760 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY OTSKP 2025 "pol. 97817 "38,5*0,005 = 0,193 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,193	0,00	0,00
	Specifikace					
5	029412 Cenová soustava	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU vypracování aktualizovaného mostního listu OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	0,00	0,00
6	02953 Cenová soustava	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	11526 Cenová soustava Specifikace	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M OTSKP 2025 30 = 30,000 [A] <i>Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).</i>	M	30,000	0,00	0,00
8	12110 Cenová soustava Specifikace	SEJMUJÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY OTSKP 2025 "Odečteno z výkresu Situace:" (104+280)*0,15 = 57,600 [A] <i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>	M3	57,600	0,00	0,00
9	12273 Cenová soustava Specifikace	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I Odtěžení zemních hrázek odvoz na trvalou skládku OTSKP 2025 4,0*1,0*1,5*2 = 12,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	12,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12373	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>odkop za rubem pro most a OPZ - od úrovně pláňě komunikace na trvalou skládku</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"za OP1 a před lícem "153 = 153,000 [A]</p> <p>"za OP2 a před lícem "130 = 130,000 [B]</p> <p>"za OPZ1 "3,7*30 = 111,000 [C]</p> <p>"za OPZ2 "4,6*12 = 55,200 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 449,200 [E]</p> <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 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 <p>Specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	449,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12573 Cenová soustava	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 12110: "57,60 = 57,600 [A]</p> <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 štetových 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 	M3	57,600	0,00	0,00
12	12960 Cenová soustava	<p>ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ</p> <p>pročištění a reprofilace koryta v napojení stavby</p> <p>materiál na trvalou skládku</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle situace"</p> <p>3,5*0,5*(5,0+5,0) = 17,500 [A]</p> <p>1,5*0,5*5 = 3,750 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 21,250 [C]</p> <p><i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</i></p> <p><i>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i></p>	M3	21,250	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	57,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	Uložení ornice OTSKP 2025 "pol. 12110:"57,6 = 57,600 [A] položka zahrnuje:				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásypy před křídly a svahy u křídel nenamrzavý, nesoudržný materiál podměnečně vhodný dle ČSN 736133</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"kužely mostu"</p> <p>1/3*3,1416*4,4*4,4*0,25 = 20,274 [A] 1/3*3,1416*3,8*3,8*3,2*0,20 = 9,678 [B] 1/3*3,1416*4,2*4,2*4,0*0,25 = 18,473 [C] 1/3*3,1416*4,7*4,7*4,1*0,25 = 23,711 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 72,136 [E]</p> <p>Specifikace</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	72,136	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17780	ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ v korytě pro zatěsnění a svedení vody mimo spodní stavbu Cenová soustava OTSKP 2025 4,0*1,0*1,5*2 = 12,000 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Specifikace	M3	12,000	0,00	0,00
16	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I Cenová soustava OTSKP 2025 "pod opěry a křídla OP1" 62,4 = 62,400 [A] "pod opěry a křídla OP2" 54,0 = 54,000 [B] "pod OPZ1" 1,8*31,0 = 55,800 [C] "pod OPZ2" 1,8*12,5 = 22,500 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 194,700 [E] Specifikace položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	194,700	0,00	0,00
17	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU Zpětné rozprostření ornice v prostorech dotčených stavbou Cenová soustava OTSKP 2025 57,6 = 57,600 [A] Specifikace položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M3	57,600	0,00	0,00
2 Základy						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) drenáž za rubem Cenová soustava OTSKP 2025 "dle VPR" "most - plocha v řezu "0,40*0,40-3,1415*0,15*0,15*0,25 = 0,142 [A] "délka mezi křídly "14,5+11,8 = 26,300 [B] "OPZ - plocha v řezu "0,40*0,40-3,1415*0,15*0,15*0,25 = 0,142 [C] "délka "30+12 = 42,000 [D] (a*b+c*d)*1,20"včetně odstupňování" = 11,638 [E] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	11,638	0,00	0,00
19	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) drenážní proužek v úžlabí Cenová soustava OTSKP 2025 "dle tvaru a detailů" "plocha řezu "0,150*0,05 = 0,008 [A] "délka proužků "1*6,5 "1x podélný" = 6,500 [B] a*b = 0,052 [C] Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,052	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE ochrana izolace na rubu, min 600 g/m2	M2	300,380	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "přechodová oblast" $(14,5+11,8)*(2,3+1,5) = 99,940$ [A] "na křídlech pod římsou po úroveň drenáže" $(2,3+1,5)*(5,0+5,3+5,0+5,0) = 77,140$ [B] "na rubu OPZ1 pod římsou po úroveň drenáže" $(1,5+1,5)*(6,0+6,0+6,1+6,1+6,1) = 90,900$ [C] "na rubu OPZ2 pod římsou po úroveň drenáže" $(1,2+1,5)*(12,0) = 32,400$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 300,380 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	23217A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA)	M2	60,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	dočasné pažení jámy směrem k p.p.č. 221/13 včetně vytažení OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"štětovnice IIIIn délky do 6,0 m včetně kotvení, rozepření a zajištění; "</p> <p>"včetně dodatečného vyřezání požadovaných částí"</p> <p>6*(10)"na délku cca 10 m od silnice v místě původního vjezdu směrem ke korytu " = 60,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení stěny - opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zaberanění štětovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - zhotovení koutových štětovnic - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou převíjku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	87,770	0,00	0,00
	Cenová soustava	základy opěr a křídel C30/37 XC2 XA1 OTSKP 2025 "opěra OP1 včetně křídel plocha x výška "51,9*0,60 = 31,140 [A] "opěra OP2 včetně křídel plocha x výška "44,8*0,60 = 26,880 [B] "OPZ1 "30,4*1,4*0,5 = 21,280 [C] "OPZ2 "12,1*1,4*0,5 = 8,470 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 87,770 [E]				
	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 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, 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 B500B Cenová soustava OTSKP 2025 "uvažováno 150 kg/m3" "pol. 272325: "87,8*0,15 = 13,170 [A] <i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i> <i>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</i> <i>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</i> <i>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</i> <i>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</i> <i>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</i> <i>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</i> <i>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</i> <i>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</i> <i>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432).</i> <i>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</i> <i>- separaci výztuže,</i> <i>- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně,</i> <i>- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</i>	T	13,170	0,00	0,00
3 Svislé konstrukce						0,00
24	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY Cenová soustava OTSKP 2025 "celková délka říms "30,4+15,5+15,0+12,1"předpoklad á=1,0m" = 73,000 [A] a*8 = 584,000 [B] <i>Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)</i>	KG	584,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	317325	<p>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 monolitické římsy C30/37 XF4 XC4 XD3 včetně letopočtu</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 "dle výkresů tvaru" "průřez "0,8*0,28+0,30*0,30 = 0,314 [A] "délka říms "30,4+15,5+15,0+12,1 = 73,000 [B] a*b = 22,922 [C] položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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>	M3	22,922	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	317365 Cenová soustava	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 22,9*0,180 = 4,122 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	4,122	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	119,865	0,00	0,00
	Cenová soustava	opěry a křídla C30/37 XF2 XC4 XD1 OTSKP 2025 "dle výkresů tvaru " "opěry mostu - plocha v půdorysu x průměrná výška " "OP1 "11,9*4,35 = 51,765 [A] "OP2 "10,8*3,85 = 41,580 [B] "opěrné zdi - plocha v půdorysu x průměrná výška" "OPZ1 D1 "6,0*0,5*0,8 = 2,400 [C] "OPZ1 D2 "6,0*0,5*1,20 = 3,600 [D] "OPZ1 D3 "6,1*0,5*1,60 = 4,880 [E] "OPZ1 D4 "6,1*0,5*1,90 = 5,795 [F] "OPZ1 D5 "2,3*0,5*2,30 = 2,645 [G] "OPZ2 "12,0*0,5*1,20 = 7,200 [H] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H = 119,865 [I]				
	Specifikace	- 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 zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	333365 Cenová soustava	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 120*0,150 = 18,000 [A] <i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i> <i>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</i> <i>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</i> <i>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</i> <i>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</i> <i>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</i> <i>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</i> <i>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</i> <i>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</i> <i>- 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),</i> <i>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</i> <i>- separaci výztuže,</i> <i>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</i> <i>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</i>	T	18,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	26,466	0,00	0,00
	Cenová soustava	mostovka C30/37 XF2 XC4 XD1 OTSKP 2025 "dle výkresu tvaru " 80,2" půdorysná plocha" = 80,200 [A] "průměrná tloušťka "0,30 = 0,300 [B] (a*b)*1,10"včetně protispádů a náběhů" = 26,466 [C] - 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 zabírající 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				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	421365 Cenová soustava	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B OTSKP 2025 26,5*0,150 = 3,975 [A] <i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i> <i>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</i> <i>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</i> <i>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</i> <i>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</i> <i>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</i> <i>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</i> <i>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</i> <i>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</i> <i>- 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.</i> <i>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</i> <i>- separaci výztuže,</i> <i>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</i> <i>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</i>	T	3,975	0,00	0,00
31	434125 Cenová soustava	SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 revizní schodiště OTSKP 2025 "dle situace a detailu " 0,180*0,350*0,750*15 = 0,709 [A] <i>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</i> <i>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</i> <i>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</i> <i>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> <i>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</i> <i>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</i> <i>- očištění a ošetření úložných ploch,</i> <i>- zednické výpomoci pro montáž dílců,</i> <i>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</i> <i>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</i> <i>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</i> <i>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</i>	M3	0,709	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	63,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>těsnící vrstva a podkladní betony</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pod opěry a křídla OP1" 62,4*0,2 = 12,480 [A]</p> <p>"pod opěry a křídla OP2 "54,0*0,20 = 10,800 [B]</p> <p>"pod OPZ1 "1,8*31,0*0,150 = 8,370 [C]</p> <p>"pod OPZ2 "1,8*12,5*0,15 = 3,375 [D]</p> <p>"těsnící vrstva""OP1 "66*0,25 = 16,500 [E]</p> <p>"těsnící vrstva OP2 "47,1*0,25 = 11,775 [F]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F = 63,300 [G]</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 odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, 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>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>lože pod dlažby C20/25n XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"přechody říms "2,5+2,0+1,8+2,2 = 8,500 [A]</p> <p>"podél OPZ 1 "12+26 = 38,000 [B]</p> <p>"kužely "6,2*3,1416*4,3*0,25*2+6,5*3,1416*4,5*0,25+4,8*3,1416*3,3*0,20 = 74,803 [C]</p> <p>"plochy mezi kužely a korytem "1,5+1,0+10,0+7,5+9,5+11,0 = 40,500 [D]</p> <p>"koryto "5,90*28,0 = 165,200 [E]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E = 327,003 [F]</p> <p>f"0,10*1,30"včetně zvýšení na lemy a vyrovnávky" = 42,510 [G]</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 odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, 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>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	42,510	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	451572	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8 zásyp základu před lícem opěry a OP zdi OTSKP 2025 "plocha na řezu x délka úpravy" "most "3,3*21,2 = 69,960 [A] "OPZ "1,6*30,0 = 48,000 [B] "Celkem: "A+B = 117,960 [C] <i>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>	M3	117,960	0,00	0,00
35	457312	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C12/15 podkladní spádový beton pod drenáží OTSKP 2025 1,7*0,4*14,5 = 9,860 [A] 1,7*0,4*11,8 = 8,024 [B] "Celkem: "A+B = 17,884 [C] - 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 odskrůžovacích 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	M3	17,884	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	458522	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAM DRC, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8 zásyp za rubem opěry pod úrovní těsnící vrstvy OTSKP 2025 "plocha na řezu""OP1" 6,75 = 6,750 [A] "celková šířka včetně obsypu rubu křídél "15,2 = 15,200 [B] "plocha na řezu OP2 "5,2 = 5,200 [C] "celková šířka včetně obsypu rubu křídél "11,8 = 11,800 [D] "plocha na řezu za OPZ "1,2 = 1,200 [E] "délka "30+12 = 42,000 [F] "doplnění klínu mezi původní trasou za rubem OPZ a OP1 "120*1,2 = 144,000 [G] a*b+c*d+e*f+g = 358,360 [H] <i>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>	M3	358,360	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
37	458523	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 přechodové klíny, zásypy za rubem ŠD 0-32 OTSKP 2025 "plocha na řezu""OP1" 10,6 = 10,600 [A] "celková šířka včetně obsypu rubu křídél "15,2 = 15,200 [B] "plocha na řezu OP2 "9,1 = 9,100 [C] "celková šířka včetně obsypu rubu křídél "11,8 = 11,800 [D] "plocha na řezu za OPZ "1,7 = 1,700 [E] "délka "30+12 = 42,000 [F] "doplnění klínu mezi původní trasou za rubem OPZ a OP1 "120*1,6 = 192,000 [G] a*b+c*d+e*f+g = 531,900 [H] <i>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>	M3	531,900	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
38	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE lokální zpevnění dna a břehů v oblasti stavby dle požadavku PLA s.p. OTSKP 2025 35 = 35,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>	M3	35,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen do betonového lože, spárování M25 XF4 lože viz položka 451314	M3	65,401	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "přechody říms "2,5+2,0+1,8+2,2 = 8,500 [A] "podél OPZ 1 "12+26 = 38,000 [B] "kužely "6,2*3,1416*4,3*0,25*2+6,5*3,1416*4,5*0,25+4,8*3,1416*3,3*0,20 = 74,803 [C] "plochy mezi kužely a korytem "1,5+1,0+10,0+7,5+9,5+11,0 = 40,500 [D] "koryto "5,90*28,0 = 165,200 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 327,003 [F] ř*0,20 = 65,401 [G]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	467315	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>stabilizační prahy v korytě C30/37 XF3</p> <p>včetně hloubení rýhy - materiál na trvalou skládku</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle situace"</p> <p>$(3,0+3,5+1,5)*0,8*0,4*1,20 = 3,072$ [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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, náltků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - 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 <p>Specifikace</p>	M3	3,072	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
41	56333	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>podkladní vrstva dlažby v přechodech z říms</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle půdorysu a detailu"</p> <p>$2,5+2,0+1,8+2,2 = 8,500$ [A]</p> <p>Specifikace</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 - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	8,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	575C05	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 ochrana izolace na mostě OTSKP 2025 "plocha mostovky mezi římsami" $78 \times 0,05 = 3,900$ [A] "odečet drenážního plastbetonu" $0,052 = 0,052$ [B] $a-b = 3,848$ [C] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	3,848	0,00	0,00
7 Přidružená stavební výroba						0,00
43	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU kompletní systém schválené izolace - NAIP včetně přípravné a ochranné vrstvy OTSKP 2025 "plocha mostovky" $80 = 80,000$ [A] "přechodová oblast" $(14,5+11,8) \times (2,3+1,5) = 99,940$ [B] "na křídlech pod římsou po úroveň drenáže" $(0,5+2,3+1,5) \times (5,0+5,3+5,0+5,0) = 87,290$ [C] "na rubu OPZ1 pod římsou po úroveň drenáže" $(0,5+1,5+1,5) \times (6,0+6,0+6,1+6,1+6,1) = 106,050$ [D] "na rubu OPZ2 pod římsou po úroveň drenáže" $(0,5+1,2+1,5) \times (12,0) = 38,400$ [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 411,680 [F] položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	411,680	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
44	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana pod římsou pásy s Al vložkou Cenová soustava OTSKP 2025 "šířka pod římsou" vlevo "0,6 = 0,600 [A] "délka říms "(30,4+15,5) = 45,900 [B] "šířka pod římsou vpravo "0,60 = 0,600 [C] "délka říms "(15,0+12,1) = 27,100 [D] a*b+c*d = 43,800 [E] Specifikace položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	43,800	0,00	0,00
45	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) podhled mostovky u římsy Cenová soustava OTSKP 2025 0,3*(4,7+5,3)*1,20 = 3,600 [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.	M2	3,600	0,00	0,00
46	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr odrazné části říms Cenová soustava OTSKP 2025 (0,150+0,150)*(30,4+15,5+15,0+12,1)*1,10 = 24,090 [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.	M2	24,090	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM plné potrubí v prostupech křídly a v místě vyústění Cenová soustava OTSKP 2025 2,0+2,0+2,0+2,0 = 8,000 [A] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	8,000	0,00	0,00
48	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH drenážní potrubí za rubem opěr a opěrných zdí včetně napojení na plné potrubí skrz opěry nebo napojení do UV a šachet Cenová soustava OTSKP 2025 "za OP1 "14,5 = 14,500 [A] "za OP2 "11,8 = 11,800 [B] "za OPZ1" 31,0 = 31,000 [C] "za OPZ2 "12,5 = 12,500 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 69,800 [E] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	69,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	87633	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM</p> <p>flexibilní chráničky 110/96 v římsách včetně přesahů za objekt</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>$2 \cdot (2 + 30,4 + 15,5 + 2) = 99,800$ [A]</p> <p>$2 \cdot (2 + 15,0 + 12,1 + 2) = 62,200$ [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 162,000 [C]</p> <p><i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí <p>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</p> <p>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém a nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</p>	M	162,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
50	9111A3	<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>Odstranění stávajícího zábradlí</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"vlevo" 5,90 = 5,900 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo 	M	5,900	0,00	0,00
51	9115C3	<p>SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>odstranění stávajících svodidel</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"vlevo" 7,0 = 7,000 [A]</p> <p>"vpravo" 18,0*2 = 36,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 43,000 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo 	M	43,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradelní svodidlo se svislou výplní OTSKP 2025 "vlevo" 48 = 48,000 [A] "vpravo" 28 = 28,000 [B] "Celkem: "A+B = 76,000 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případně nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	76,000	0,00	0,00
53	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ měřičské body na mostě dle VL4 509.01 OTSKP 2025 "na římsy " "v polovině rozpětí "2+"nad OP1 "2+"nad OP2 "2 = 6,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu	KUS	6,000	0,00	0,00
54	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování</i>	KUS	2,000	0,00	0,00
55	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM obruba za odlážděním náběhů říms OTSKP 2025 "dle situace" 3,0+1,0+2,5+1,0+3,0+1,0+1,0+1,5+1,5+3,0+1,0 = 19,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	19,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obruby odláždění za římsami Cenová soustava OTSKP 2025 2,0+2,0+2,0+2,0 = 8,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	8,000	0,00	0,00
57	93857	BROUŠENÍ BETON KONSTR úprava povrchu mostovky pro mostní izolaci Cenová soustava OTSKP 2025 "dle výkresu tvaru" 80 = 80,000 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</i>	M2	80,000	0,00	0,00
58	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC původní nosná konstrukce - kamenná klenba na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "klenba včetně opar a spodní stavby "(4,5+4,5+2,8)*5,5 = 64,900 [A] "rovnaniny za rubem "(1,8+1,8)*5,5 = 19,800 [B] "křídla "4*2,0*3,6 = 28,800 [C] "čelní zdivo "0,7*6,5*0,8*2 = 7,280 [D] "opěrná zeď směr Pecka "11,6*0,8*2,0+11,6*0,6*1,5 = 29,000 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 149,780 [F] Specifikace <i>položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>	M3	149,780	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. 28447-1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
59	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "spádové betony za rubem "20 = 20,000 [A] "vyrovnávky na mostě 12,*5,5*0,20" "Celkem: "A+B = 0,000 [C] Specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	32,000	0,00	0,00
60	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU bourání částí nosné konstrukce mostu Cenová soustava OTSKP 2025 "nadbetonované parapety "12,0*1,2*0,5*2 = 14,400 [A] "římsy a dobetonávky na křídlech a OP zdi "12,0*0,6*0,4 = 2,880 [B] "Celkem: "A+B = 17,280 [C] Specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	17,280	0,00	0,00
61	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Cenová soustava OTSKP 2025 "mostovka "5,5*7,0 = 38,500 [A] Specifikace - položka zahrnuje 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	38,500	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 202 - Propustek v km 5,162**Rozpočet: **[SO 202] - Propustek v km 5,162**

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: Fiala, Hybner

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.08.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 202 Propustek v km 5,162						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "pol. 12373 "66,40*2,0 = 132,800 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	132,800	0,00	0,00
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV OTSKP 2025 "pol. 96615 "3,0*2,2 = 6,600 [A] "pol. 966358 "0,35*25*2,5 = 21,875 [B] "pol. 966378 "0,55*5*2,5 = 6,875 [C] "Mezisoučet "35.350000 = 35,350 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	35,350	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	12373	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>odkop pro propustek pod úroveň pláň SO 102 včetně odvozu na trvalou skládku</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle situace a VPŘ"</p> <p>"plocha řezu bez vnitřní konstrukce "6,2-1 = 5,200 [A]</p> <p>9,5*a = 49,400 [B]</p> <p>"rozšíření pro jímku "3,0*2,0*2,5+1,0*2,0*2*0,5 = 17,000 [C]</p> <p>b+c = 66,400 [D]</p> <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 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 <p>Specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	66,400	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp propustku ŠDA 0-32 OTSKP 2025 "odkop "66,4 = 66,400 [A] "trubka "1,1*1,1*3,1416*0,25*9,4 = 8,933 [B] "jímka "2,4*1,5*2,2 = 7,920 [C] "sedlo "7,0 = 7,000 [D] a-b-c-d = 42,547 [E] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	42,547	0,00	0,00
5	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I OTSKP 2025 "dle situace a VPŘ" "na dně jámy propustku "2,9*13,0*1,2 = 45,240 [A] <i>položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>	M2	45,240	0,00	0,00
2 Základy						0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE separační geotextilie na pláni nebo parapláni, CBR > 3kN, dle TP 97 OTSKP 2025 "dle situace a VPŘ" "na dně jámy propustku "2,9*13,0*1,2 = 45,240 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> - <i>provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</i>	M2	45,240	0,00	0,00
7	23217A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA) dočasné pažení jámy směrem k p.p.č. 1521/1 včetně vytažení technické řešení na místě upravit dle skutečné polohy přeložky ČEZ Distribuce OTSKP 2025 "štětovnice IIIln délky do 6,0 m včetně kotvení, rozepření a zajištění; " "včetně dodatečného vyřezání požadovaných částí" 6*(4+4)"na délku 4m před a 4m za propustkem " = 48,000 [A] - <i>zřízení stěny</i> - <i>opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy</i> - <i>kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce</i> - <i>nastražení a zaberanění štětovnic do jakékoliv třídy horniny</i> - <i>veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů</i> - <i>lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů</i> - <i>beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</i> - <i>při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi</i> - <i>těsnění stěny, je-li nutné</i> - <i>kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření</i> - <i>vodící piloty nebo stabilizační hrázky</i> - <i>zhotovení koutových štětovnic</i> - <i>dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</i> - <i>dodání spojovacího materiálu,</i> - <i>zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - <i>jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,</i> - <i>montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,</i> - <i>výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</i> - <i>veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,</i> - <i>veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,</i> - <i>všechny druhy ocelového kotvení,</i> - <i>dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů</i>	M2	48,000	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	0,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	podkladní deska jímky propustku OTSKP 2025 "dle dokumentace:" 2,0*3,0*0,10 = 0,600 [A]				
	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 odskrůžovacích 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 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	7,020	0,00	0,00
	Cenová soustava	sedlo trouby OTSKP 2025 "dle PD "				
	Specifikace	1,4*0,4*10,9 = 6,104 [A] a*1,15 "včetně vyrovnávek a stupňů" = 7,020 [B] - 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 odskrůžovacích 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, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8 Potrubí						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	M3	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
	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 odskrůžovacích 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 				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	9182E	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM monolitická železobetonová nátoková jímka propustku 1,5 x 2,4 x 2,2m s nátokem ze dvou stran včetně nátokových mříží a horní krycí mříže včetně stupadel Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - 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 zabírající 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. Nezahrnuje mříž a zábradlí.	KUS	1,000	0,00	0,00
12	9183E2	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH Cenová soustava OTSKP 2025 12 = 12,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	12,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 202] - Propustek v km 5,162

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "původní čela a šachty" 3 = 3,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	3,000	0,00	0,00
14	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM stávající propustek šikmo pod křížovatkou Cenová soustava OTSKP 2025 "dle situace " 10+15 = 25,000 [A] položka zahrnuje: - 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 předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	25,000	0,00	0,00
15	966371	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP 2025 "výtoková část u mostu" 5 = 5,000 [A] položka zahrnuje: - 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 předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	5,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 330 - Odvodnění silnice III/28447**Rozpočet: **[SO 330] - Odvodnění silnice III/28447**

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: Fiala, Hybner**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.08.2021**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 330 Odvodnění silnice III/28447						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "pol. 13273 "188,610*2,0 = 377,220 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	377,220	0,00	0,00
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV OTSKP 2025 "pol. 96615 "2,0*2,2 = 4,400 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	4,400	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>výkopy rýh pro kanalizaci, vše se odveze na trvalou skládku, vč. rozšíření a prohl. pro šachty plocha k pažení 266 m2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dle výkazu výkopů"</p> <p>"stoka "168,0 = 168,000 [A]</p> <p>"rozšíření pro šachty "2,0*0,6*2*1,8*3 = 12,960 [B]</p> <p>"rozšíření pro vpusti "1,5*0,3*2*1,7*5 = 7,650 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 188,610 [D]</p> <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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č. 0141** 	M3	188,610	0,00	0,00
		Specifikace				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp výkopů pro kanalizaci pod úrovní parapláně, hlinito písčité zemina se zhutněním - vč. dovozu ze zdroje dle zhotovitele a poplatku za nakoupení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle výkazu výkopů"</p> <p>"stoka "102,6 = 102,600 [A]</p> <p>"rozšíření pro šachty "2,0*0,6*2*1,2*3 = 8,640 [B]</p> <p>"rozšíření pro vpusti "1,5*0,3*2*1,1*5 = 4,950 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 116,190 [D]</p> <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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	116,190	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>frakce 0-8 mm, vč. ztratiného a zhutnění</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle výkazu výkopů"</p> <p>"stoka "50,7 = 50,700 [A]</p> <p>"rozšíření pro šachty "2,0*0,6*2*0,6*3 = 4,320 [B]</p> <p>"rozšíření pro vpusti "1,5*0,3*2*0,6*5 = 2,700 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 57,720 [D]</p> <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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 	M3	57,720	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	2,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>2,0*2,0*0,20*3 = 2,400 [A]</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 odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, 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>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
7	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	9,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"dle výkazu výkopů"</p> <p>"stoka "9,3 = 9,300 [A]</p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
8 Potrubí						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	87434.a	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM trouby PVC dn 200, SN 12 - vč, šachtových přechodek, montáže	M	29,970	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "stoka "29,97 = 29,970 [A] <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon</i> <i>zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</i>				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	87434.b	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	24,380	0,00	0,00
	Cenová soustava	trouby PVC DN 200, SN 16 - vč. tvarovek, šachtových přechodek, montáže OTSKP 2025 "přípojka UV1 "12,5 = 12,500 [A] "přípojka UV2 "2 = 2,000 [B] "přípojka UV3 "3"včetně prostupu zdí" = 3,000 [C] "přípojka UV4 "6,88 = 6,880 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 24,380 [E]				
	Specifikace	<i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM trouby PP DN 300, SN 12 - vč. tvarovek, šachtových přechodek, montáže	M	44,690	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle PD "44,69 = 44,690 [A] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
	Specifikace	- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém a nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
11	894145.a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM šachta na DN 300, s mříží Š2 a Š3	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "dle PD" 1+1 = 2,000 [A] položka zahrnuje:				
	Specifikace	- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	894145.b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM šachta na DN 300, s poklopem Š1	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
13	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ UV1 - UV5 s kalovým prostorem, velkým košem a mříží	KUS	5,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 5 = 5,000 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
14	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	55,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 25+30 = 55,000 [A]				
	Specifikace	- přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 330] - Odvodnění silnice III/28447

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	899652 Cenová soustava Specifikace	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM OTSKP 2025 "dle PD " 45 = 45,000 [A] - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	45,000	0,00	0,00
16	89980 Cenová soustava Specifikace	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ OTSKP 2025 45+25+30 = 100,000 [A] položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	100,000	0,00	0,00
17	899901 Cenová soustava Specifikace	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK napojení přípojek UV 1 a UV2 na propustek SO 202 - navrtávka + zatěsnění OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	2,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
18	96615 Cenová soustava Specifikace	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU bourání v trase kanalizace OTSKP 2025 "předpoklad "2 = 2,000 [A] položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	2,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 520 - Přeložka plynovodu**Rozpočet: **[SO 520] - Přeložka plynovodu**

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:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 520 Přeložka plynovodu						0,00
ELE Elektromontáže						0,00
29	ELE001 Cenová soustava	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 2,5 mm2 uložených volně Bez vazby na CS	m	205,000	0,00	0,00
30	ELE002 Cenová soustava	Vodič silový s Cu jádrem CYY 2,5 mm2 Bez vazby na CS	m	205,000	0,00	0,00
31	ELE003 Cenová soustava	Propojení signalizačního vodiče na stávající potrubí - alutermicky Bez vazby na CS	ks	4,000	0,00	0,00
HZS Hodinové zúčtovací sazby						0,00
98	HZS001 Cenová soustava	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista - vystavení revizní zprávy Bez vazby na CS	hod	16,000	0,00	0,00
MONT Montáže potrubí						0,00
32	MONT001 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou D 32 Bez vazby na CS	m	33,000	0,00	0,00
33	MONT002 Cenová soustava	Trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 32-tyč s ochranným pláštěm Bez vazby na CS	m	34,650	0,00	0,00
34	MONT003 Cenová soustava	Montáž trubních dílů přivařovacích PE dn 32 Bez vazby na CS	kus	6,000	0,00	0,00
35	MONT004 Cenová soustava	Objímka MB PE dn 32 Bez vazby na CS	ks	3,000	0,00	0,00
36	MONT005 Cenová soustava	Koleno PE dn 32/90° Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
37	MONT006 Cenová soustava	Záslepka PE dn 32 Bez vazby na CS	ks	1,000	0,00	0,00
38	MONT007 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou D 32 - BY-PASS Bez vazby na CS	m	42,000	0,00	0,00
39	MONT008 Cenová soustava	Trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 32-tyč Bez vazby na CS	m	44,100	0,00	0,00
40	MONT009 Cenová soustava	Montáž trubních dílů přivařovacích PE dn 32 Bez vazby na CS	kus	8,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
41	MONT010 Cenová soustava	Objímka MB PE dn 32 Bez vazby na CS	ks	4,000	0,00	0,00
42	MONT011 Cenová soustava	Koleno PE dn 32/90° Bez vazby na CS	ks	4,000	0,00	0,00
43	MONT012 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou D 50 Bez vazby na CS	m	8,000	0,00	0,00
44	MONT013 Cenová soustava	Trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 50-tyč Bez vazby na CS	m	8,400	0,00	0,00
45	MONT014 Cenová soustava	Montáž trubních dílů přivařovacích PE dn 50 Bez vazby na CS	kus	14,000	0,00	0,00
46	MONT015 Cenová soustava	Objímka MB PE dn 50 Bez vazby na CS	ks	6,000	0,00	0,00
47	MONT016 Cenová soustava	Koleno PE dn 50/90° Bez vazby na CS	ks	4,000	0,00	0,00
48	MONT017 Cenová soustava	Přípojkový T kus DAA PE dn 50/32 - BY-PASS Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
49	MONT018 Cenová soustava	Přípojkový T kus DAA PE dn 50/32 - OSAZNÍ MANOMETRŮ Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
50	MONT019 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou D 50 - OCHRANNÉ POTRUBÍ Bez vazby na CS	m	27,000	0,00	0,00
51	MONT020 Cenová soustava	trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 50-tyč, OCHRANNÉ POTRUBÍ Bez vazby na CS	m	28,350	0,00	0,00
52	MONT021 Cenová soustava	Nasunutí potrubní sekce do PE chráničky - nasouvané potrubí PE dn 32 včetně vystředění a utěsnění manžetami Bez vazby na CS	soub	1,000	0,00	0,00
53	MONT022 Cenová soustava	Manžeta pro potrubí PE dn 50/32, včetně nerezového pásku Bez vazby na CS	soub	2,000	0,00	0,00
54	MONT023 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou D 63 - BY-PASS Bez vazby na CS	m	195,000	0,00	0,00
55	MONT024 Cenová soustava	Trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 63-tyč, návin Bez vazby na CS	m	204,750	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	MONT025 Cenová soustava	Montáž trubních dílů přivařovacích PE dn 63 Bez vazby na CS	kus	24,000	0,00	0,00
57	MONT026 Cenová soustava	Objímka MB PE dn 63 Bez vazby na CS	ks	10,000	0,00	0,00
58	MONT027 Cenová soustava	Koleno PE dn 63/90° Bez vazby na CS	ks	8,000	0,00	0,00
59	MONT028 Cenová soustava	Záslepka PE dn 63 Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
60	MONT029 Cenová soustava	T kus odbočkový přípojkový PE dn 63/32 Bez vazby na CS	ks	4,000	0,00	0,00
61	MONT030 Cenová soustava	Závitový přechod PE dn 32/G 3/4" pro uzávěr G 3/4" - odvzdušnění BY-PASSU Bez vazby na CS	ks	3,000	0,00	0,00
62	MONT031 Cenová soustava	Osazení 3 ks manometrů za BY-PASS - 2 x PE dn 50 + 1 x PE dn 90 Bez vazby na CS	soub	3,000	0,00	0,00
63	MONT032 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou nebo na tupo D 90 Bez vazby na CS	m	171,500	0,00	0,00
64	MONT033 Cenová soustava	trubka PE 100 RC, SDR 17,6, dn 90 -tyč s ochranným pláštěm Bez vazby na CS	m	180,000	0,00	0,00
65	MONT034 Cenová soustava	Montáž trubních dílů přivařovacích PE dn 90 Bez vazby na CS	kus	60,000	0,00	0,00
66	MONT035 Cenová soustava	Objímka MB PE dn 90 Bez vazby na CS	ks	33,000	0,00	0,00
67	MONT036 Cenová soustava	Koleno PE dn 90/45° Bez vazby na CS	ks	5,000	0,00	0,00
68	MONT037 Cenová soustava	Koleno PE dn 90/90° Bez vazby na CS	ks	5,000	0,00	0,00
69	MONT038 Cenová soustava	Záslepka PE dn 90 Bez vazby na CS	ks	4,000	0,00	0,00
70	MONT039 Cenová soustava	T kus odbočkový přípojkový PE dn 90/32 Bez vazby na CS	ks	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
71	MONT040 Cenová soustava	T kus odbočkový přípojkový PE dn 90/50 Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
72	MONT041 Cenová soustava	Balonovací tvarovka PE dn 90 Bez vazby na CS	ks	8,000	0,00	0,00
73	MONT042 Cenová soustava	T kus redukovaný PE dn 90/50/90 Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
74	MONT043 Cenová soustava	Montáž potrubí plastového svařovaného elektrospojkou nebo na tupo D 125 - OCHRANNÉ POTRUBÍ Bez vazby na CS	m	14,000	0,00	0,00
75	MONT044 Cenová soustava	Trubka PE 100 RC, SDR 11 dn 125 -tyč - ochranné potrubí Bez vazby na CS	m	14,700	0,00	0,00
76	MONT045 Cenová soustava	Nasunutí potrubní sekce do PE chráničky - nasouvané potrubí PE dn 90 včetně vystředění a utěsnění Bez vazby na CS	soub	5,000	0,00	0,00
77	MONT046 Cenová soustava	Manžeta pro potrubí PE dn 125/90, včetně nerezového pásu Bez vazby na CS	soub	5,000	0,00	0,00
78	MONT047 Cenová soustava	Vystředovací objímky pro potrubí PE dn 90 Bez vazby na CS	soub	5,000	0,00	0,00
79	MONT048 Cenová soustava	Orientační sloupek Bez vazby na CS	ks	2,000	0,00	0,00
80	MONT049 Cenová soustava	Demontáž potrubí PE dn 90 Bez vazby na CS	m	10,000	0,00	0,00
81	MONT050 Cenová soustava	Odvoz demontovaného potrubí včetně likvidace Bez vazby na CS	soub	1,000	0,00	0,00
82	MONT051 Cenová soustava	Výstražná folie š = 330 mm Bez vazby na CS	m	205,000	0,00	0,00
83	MONT052 Cenová soustava	Oboustranné přerušení průtoku plynu na potrubí PE dn 50 za použití 2 ks stlačovacího zařízení Bez vazby na CS	soub	2,000	0,00	0,00
84	MONT053 Cenová soustava	Oboustranné přerušení průtoku plynu na potrubí PE dn 90 za použití 2 ks stlačovacího zařízení, včetně odvětrání meziprostoru Bez vazby na CS	soub	3,000	0,00	0,00
85	MONT054 Cenová soustava	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 50 - BY-PASS Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
86	MONT055 Cenová soustava	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 50 - BY-PASS Bez vazby na CS	m	237,000	0,00	0,00
87	MONT056 Cenová soustava	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 50 Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00
88	MONT057 Cenová soustava	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 50 Bez vazby na CS	m	41,000	0,00	0,00
89	MONT058 Cenová soustava	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 100 Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00
90	MONT059 Cenová soustava	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 100 Bez vazby na CS	m	171,500	0,00	0,00
91	MONT060 Cenová soustava	Čištění potrubí PN 38 6416 Bez vazby na CS	m	449,500	0,00	0,00
92	MONT061 Cenová soustava	Odplynění a zapění konců odstavených plynovodů Bez vazby na CS	kpl	1,000	0,00	0,00
93	MONT062 Cenová soustava	Odvzdušnění nových úseků plynovodu Bez vazby na CS	kpl	1,000	0,00	0,00
94	MONT063 Cenová soustava	Propojení plynovodů PE dn 50/90 - admin.zajištění (postupy, koordinace) Bez vazby na CS	soub	1,000	0,00	0,00
95	MONT064 Cenová soustava	Odplynění odstavených plynovodů inertním plynem nebo vzduchem Bez vazby na CS	kpl	1,000	0,00	0,00
96	MONT065 Cenová soustava	Přepojení přípojky PE dn 32 Bez vazby na CS	kpl	1,000	0,00	0,00
97	MONT066 Cenová soustava	Propojovací práce Bez vazby na CS	hod	42,000	0,00	0,00
OST Ostatní						0,00
16	OST001 Cenová soustava	Geodetické práce před zahájením stavby - vytyčení trasy Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00
17	OST002 Cenová soustava	Geodetické zaměření skutečného provedení Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	OST003 Cenová soustava	Geometrický plán pro vklad do KN Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00
20	OST005 Cenová soustava	Pomocné a koordinační práce Bez vazby na CS	hod	10,000	0,00	0,00
23	OST008 Cenová soustava	Kompletační a koordinační činnost Bez vazby na CS	sada	1,000	0,00	0,00
24	OST009 Cenová soustava	Asisteční služby budoucího provozovatele při propojovacích precech Bez vazby na CS	soub	1,000	0,00	0,00
PRE Přesun hmot						0,00
15	PRE001 Cenová soustava	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. Výkop Bez vazby na CS	t	101,211	0,00	0,00
VPLYN Vnitřní plynovod						0,00
25	VPLY001 Cenová soustava	Montáž armatur plynovodních s jedním závitem G 3/4" ostatní typ Bez vazby na CS	kus	3,000	0,00	0,00
26	VPLY002 Cenová soustava	zátky G 3/4" Bez vazby na CS	kus	3,000	0,00	0,00
27	VPLY003 Cenová soustava	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 3/4" ostatní typ Bez vazby na CS	kus	3,000	0,00	0,00
28	VPLY004 Cenová soustava	kohout kulový plnopřítokový nikl ovládání páčka PN 35 T 185°C (EN 331, MOP 5) 3/4" žlutý - odvzdušnění BY-PASSU Bez vazby na CS	kus	3,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 520] - Přeložka plynovodu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
ZEM Zemní práce						0,00
1	ZEM001 Cenová soustava	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ Bez vazby na CS	m3	47,400	0,00	0,00
2	ZEM002 Cenová soustava	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 Bez vazby na CS	m3	14,220	0,00	0,00
3	ZEM003 Cenová soustava	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 Bez vazby na CS	m3	14,380	0,00	0,00
4	ZEM004 Cenová soustava	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3 Bez vazby na CS	m3	4,314	0,00	0,00
5	ZEM005 Cenová soustava	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení Bez vazby na CS	m3	9,120	0,00	0,00
6	ZEM006 Cenová soustava	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Bez vazby na CS	m3	51,714	0,00	0,00
7	ZEM007 Cenová soustava	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 Bez vazby na CS	m3	48,994	0,00	0,00
8	ZEM008 Cenová soustava	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Bez vazby na CS	m3	48,994	0,00	0,00
9	ZEM009 Cenová soustava	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Bez vazby na CS	m3	489,940	0,00	0,00
10	ZEM010 Cenová soustava	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 Bez vazby na CS	t	83,289	0,00	0,00
11	ZEM011 Cenová soustava	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny Bez vazby na CS	m3	29,158	0,00	0,00
12	ZEM012 Cenová soustava	Kamenivo těžené frakce 0/4 B Královéhr. kraj Bez vazby na CS	T	49,568	0,00	0,00
13	ZEM013 Cenová soustava	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním Bez vazby na CS	m3	22,556	0,00	0,00
14	ZEM014 Cenová soustava	Štěrkodrtě frakce 0-32 A Bez vazby na CS	T	38,345	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍStavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**Objekt: **SO 901.1 - Dopravně inženýrská opatření**Rozpočet: **[SO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření**

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: Fiala

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 30.07.2025

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 901.1 Dopravně inženýrská opatření						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	027121	PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ provizorní nástupiště zastávek - pronájem, doprava a osazení silničních panelů - včetně přesunů v rámci etapy 3,0x1,0x0,15m po dobu výstavby včetně zajištění přístupu Cenová soustava OTSKP 2025 "zastávka Horní Brusnice, pila a Horní Brusnice, horní "(12*2)*2 = 48,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	48,000	0,00	0,00
2	027123	PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ provizorní nástupiště - demontáž a odvoz panelů, včetně veškeré manipulace Cenová soustava OTSKP 2025 "celkem "48.000000 "(027121)" = 48,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	48,000	0,00	0,00
3	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ 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 původní vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištění přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Včetně návrhu dočasného dopravního značení vč. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO. Cenová soustava OTSKP 2025 "celková opatření "1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace pro stanovení přechodné úpravy včetně projednání DIO pro příslušnou etapu Cenová soustava OTSKP 2025 "dokumentace "1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
5	03350	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Vyvolané úpravy režimu hromadné dopravy spojené s přesuny zastávek. Informační kampaň, informační značení. Cenová soustava OTSKP 2025 "opatření "1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje objednatel povené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
1 Zemní práce						0,00
6	125731	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM</p> <p>odstranění provizorních sjezdů, zajištění obslužnosti - pouze manipulace s materiálem</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>10*5 = 50,000 [A]</p> <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 	M3	50,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	17160	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z HORNIN KAMENITÝCH SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zřízení provizorních sjezdů, zajištění obslužnosti - pouze manipulace s materiálem</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>10*5 = 50,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	50,000	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
8	567306	<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU</p> <p>úpravy a zesílení provizorních ploch pro otáčení autobusů - dle dispozic samosprávy a vlastníků komunikací</p> <p>zhotovitel v ceně zohlední využití materiálu ze stavby</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Horní Brusnice p.p.č. 88/1 "300*0,150 = 45,000 [A]</p> <p>"výsrava plochy Vidonice "150*0,150 = 22,500 [B]</p> <p>"Mezisoučet "67.500000 = 67,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 	M3	67,500	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	911DC2 Cenová soustava	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) OTSKP 2025 "v místě stavby mostu - bezpečnostní zábrana "3*4,0*2 = 24,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu zařízení - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvu <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	24,000	0,00	0,00
	Specifikace					
10	911DC3 Cenová soustava	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 "celkem "24.000000 "(911DC2)" = 24,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	24,000	0,00	0,00
	Specifikace					
12	911DC9.R Cenová soustava	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - NÁJEM souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby OTSKP 2025 "celkem "1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - denní sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení v předepsané výšce a počtu dnů použití	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace					
13	91400 Cenová soustava	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK OTSKP 2025 30 = 30,000 [A] <i>zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění</i>	KUS	30,000	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

[illegible]

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	914413 Cenová soustava Specifikace	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 24.000000 "(914412)" = 24,000 [A] <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	24,000	0,00	0,00
21	914419.R Cenová soustava Specifikace	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i> <i>Způsob měření:</i> <i>- počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>	KPL	1,000	0,00	0,00
22	915321 Cenová soustava Specifikace	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA provizorní DZ pro organizaci provozu dle DIO - barva žlutá OTSKP 2025 "rezerva na případné V12b křižovatkách apod. "24 = 24,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku předepsané fólie</i> <i>- zahrnuje předznačení</i>	M2	24,000	0,00	0,00
23	915322 Cenová soustava Specifikace	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ OTSKP 2025 24 = 24,000 [A] <i>zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti</i>	M2	24,000	0,00	0,00
24	916122 Cenová soustava Specifikace	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 "na Z2 "3 = 3,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem</i> <i>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i> <i>- napájení z baterie včetně záložní baterie</i>	KUS	3,000	0,00	0,00
25	916123 Cenová soustava Specifikace	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 "celkem "3.000000 "(916122)" = 3,000 [A] <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	3,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	916129.R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
28	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM pro řízení průjezdu stavbou OTSKP 2025 "počet souprav "1 = 1,000 [A] "Mezisoučet "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	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
29	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 "celkem "1.000000 "(916152)" = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
31	916159.R	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	916322 Cenová soustava Specifikace	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 "stavba "3 = 3,000 [A] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	3,000	0,00	0,00
33	916323 Cenová soustava Specifikace	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 3.000000 "(916322)" = 3,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	3,000	0,00	0,00
35	916329.R Cenová soustava Specifikace	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
36	916362 Cenová soustava Specifikace	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 "stavba, operativní úpravy, navedení "20 = 20,000 [A] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	20,000	0,00	0,00
37	916363 Cenová soustava Specifikace	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 20.000000 "(916362)" = 20,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	20,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	916369.R	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	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.				
40	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	174,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "SDZ "100.000000 "(914132)" = 100,000 [A] "IP "24.000000 "(914412)"*2 = 48,000 [B] "Z2 "3.000000 "(916322)"*2 = 6,000 [C] "Z4 "20.000000 "(916362)" = 20,000 [D] "Mezisoučet "174.000000 = 174,000 [E]				
	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				
41	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	174,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "SDZ "100.000000 "(914132)" = 100,000 [A] "IP "24.000000 "(914412)"*2 = 48,000 [B] "Z2 "3.000000 "(916322)"*2 = 6,000 [C] "Z4 "20.000000 "(916362)" = 20,000 [D] "Mezisoučet "174.000000 = 174,000 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 901.1] - Dopravně inženýrská opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	916729.R	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
44	916732	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 "SDZ "100.000000 "(914132)" = 100,000 [A] "IP "24.000000 "(914412)"*2 = 48,000 [B] "Z2 "3.000000 "(916322)"*2 = 6,000 [C] "Mezisoučet "154.000000 = 154,000 [D] 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	KUS	154,000	0,00	0,00
45	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 "SDZ "100.000000 "(914132)" = 100,000 [A] "IP "24.000000 "(914412)"*2 = 48,000 [B] "Z2 "3.000000 "(916322)"*2 = 6,000 [C] "Mezisoučet "154.000000 = 154,000 [D] Specifikace <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	154,000	0,00	0,00
47	916739.R	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ souhrnná položka za nájem po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36519 - Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice (KHK)_neoceněný**

Objekt: **SO 901.2 - Opatření pro objíždnou trasu na MK**

Rozpočet: **[SO 901.2] - Opatření pro objíždnou trasu na MK**

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: Fiala

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.09.2025

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.2] - Opatření pro objíždnou trasu na MK

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 901.2 Opatření pro objíždnou trasu na MK						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111 Cenová soustava Specifikace	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "pol. 11130 "112.500000 "(11130)"*0,25*1,9 = 53,438 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	53,438	0,00	0,00
2	02940 Cenová soustava Specifikace	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE pasportizace objíždné trasy před zesílením, po zesílení, po skončení provozu na objíždné trase OTSKP 2025 "celkem pasportizace "1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
3	11130 Cenová soustava Specifikace	SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnu a podloží na hloubku cca 250 mm pro realizaci výhybny materiál na trvalou skládku OTSKP 2025 "v místě výhyben "(5*2,5*2*0,5+10*2,5)*3 = 112,500 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	112,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.2] - Opatření pro objízdnu trasu na MK

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	11372D	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 odstranění stávajících asfaltových vrstev vč. zazubení stávajících vrstev v místě napojení vč. naložení, odvozu a uložení na skládku materiál zhotovitele OTSKP 2025 "lokální opravy na MK č.p. 83 - č.p.77 "350*3,5*0,30 = 367,500 [A] "lokální zpevnění ve stavbě a provizorní napojení etap "150*3,5*0,30 = 157,500 [B] "Mezisoučet "525.000000 = 525,000 [C] "celkem frézování "c*0,10 = 52,500 [D] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).</i>	M3	52,500	0,00	0,00
5	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I OTSKP 2025 "v ploše výhyben "15*2,5*3 = 112,500 [A] "pod panely "2*2,0*3,0 = 12,000 [B] "Mezisoučet "124.500000 = 124,500 [C] <i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>	M2	124,500	0,00	0,00
2 Základy						0,00
6	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE včetně odstranění OTSKP 2025 "v ploše výhyben "15*2,5*3 = 112,500 [A] "pod panely "2*2,0*3,0 = 12,000 [B] "Mezisoučet "124.500000 = 124,500 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> <i>- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	M2	124,500	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.2] - Opatření pro objíždnou trasu na MK

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	56330 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI OTSKP 2025 "provizorní výhybny "15*2,5*3*0,20 = 22,500 [A] "podsyp panelů "(2*2,0*3,0)*0,15 = 1,800 [B] "Mezisoučet "24.300000 = 24,300 [C] <i>Specifikace</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	24,300	0,00	0,00
8	56963 Cenová soustava	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-mat 40 RA 0/32 OTSKP 2025 "obnova krajnic "350*0,30*2 = 210,000 [A] "provizorní výhybny včetně obnovy a doplnění "15*2,5*3*2 = 225,000 [B] "Mezisoučet "435.000000 = 435,000 [C] <i>Specifikace</i> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	435,000	0,00	0,00
9	577202 Cenová soustava	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘIK PS-E 0,4 kg/m2 zbytkového pojiva po vyštěpení OTSKP 2025 "pod ACO + ACL "(350+150)*3,5*0,3*2 = 1 050,000 [A] "v místě vyrovnávek 10% "(350+150)*3,5*0,10 = 175,000 [B] "v místě výtlučků 5% "(350+150)*3,5*0,05 = 87,500 [C] "Mezisoučet "1312.500000 = 1 312,500 [D] <i>Specifikace</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 572***) a pro výspravu výtlučků (ta je zahrnuta v položkách 5779**).	M2	1 312,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.2] - Opatření pro objízdnou trasu na MK

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	5774AE	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11+ tl. 40mm Cenová soustava OTSKP 2025 "celková plocha "(350+150)*3,5 = 1 750,000 [A] "celoplošný obrus 40 mm "a*0,04 = 70,000 [B] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. Specifikace - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M3	70,000	0,00	0,00
11	5774CG	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+ ACL 16+ pro vyrovnávky, ložnou nebo výplně výtluků Cenová soustava OTSKP 2025 "plocha tras "(350+150)*3,5 = 1 750,000 [A] "celoplošná ložná na 30% "a*0,30*0,06 = 31,500 [B] "vyrovnávky na 10% plochy "a*0,10*0,06 = 10,500 [C] "výtluhy na 5% plochy "a*0,05*0,08 = 7,000 [D] "celkem "b+c+d = 49,000 [E] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. Specifikace - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M3	49,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901.2] - Opatření pro objízdnou trasu na MK

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	58301.a	<p>KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM</p> <p>ochrana sítí na objízdné trase - inventurní materiál zhotovitele</p> <p>silniční panely na podsypu ze ŠD a geotextilií - montáž, nájem, demontáž</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"příčný přechod - ochrana sítí "2,0*3,0 = 6,000 [A]</p> <p>"ochrana šachty "2,0*3,0 = 6,000 [B]</p> <p>"Mezisoučet "12.000000 = 12,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	12,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
13	91228	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>doplnění směrových sloupků na objízdné trase a ve výhybnách</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"předpoklad "20 = 20,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie 	KUS	20,000	0,00	0,00