

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 05 - Most ev. č. 32741-1 Červeněves_neoceněný**

Objekt: **SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady**

Rozpočet: **[SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

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

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

DPH:	0,00 Kč
-------------	----------------

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

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Vedlejší a ostatní náklady						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Pevná cena. Délka stavby 57 m. Pevná cena. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla (zaměření skutečného provedení díla v délce 57 m). 3x tištěné paré + 1x el. nosič PEVNÁ CENA Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracem	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02911.1	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka stavby 57 m. Pevná cena. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02911.2	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.). 3x tištěné paré + el. nosič Délka stavby 57 m. Pevná cena. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	0,00	0,00
	02911.3	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnného formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA				
6	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi.</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu (https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA				
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg Délka stavby 57 m. 3x tištěné paré + 1 x el. nosič PEVNÁ CENA				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	02940.2	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré 1x el. nosič), které budou schváleny Povodím Labe, s.p. a příslušnými úřady. Pevná cena.	KPL	2,000	0,00	0,00
9	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Protipovodňový plán "1 = 1,000 [A] "Havarijní plán "1 = 1,000 [B] "Celkové množství "2.000000 = 2,000 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02940.3	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování plánu údržby a sledování mostu. Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
11	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Vypracování mostního listu včetně zanesení do evidence mostů. Položka zahrnuje zpracování ML a 3x tisk. Pevná cena.	KUS	1,000	0,00	0,00
11	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby pro řešené stavební objekty (tiskem 3x + el. nosič). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Délka stavby 57 m. Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	HM	1,000	0,00	0,00
	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem. Délka stavby 57x m. (12 x - stanovit podle počtu pozemků a účastníků) PEVNÁ CENA				
13	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - zajištění všech dostupných podkladů pro vyhotovení geometrického plánu investorem - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - autorizace výsledného elaborátu geometrického plánu Autorizovaným Zeměměřičským Inženýrem (AZI) - zajištění formální a technické kontroly, včetně potvrzení geometrického plánu místně příslušným katastrálním pracovištěm				
14	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě Délka stavby 57 m. Pevná cena.	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
15	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KUS	2,000	0,00	0,00
	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka mostu, včetně zanesení do evidence mostů a přepočtu zatížitelnosti. 3 x paré Pevná cena.				
15	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje :</i> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu				
15	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Délka stavby 57 m. Pevná cena.				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - objednatel povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 05 - Most ev. č. 32741-1 Červeněves_neoceněný**

Objekt: **SO 101 - Komunikace**

Rozpočet: **[SO 101] - Komunikace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Komunikace						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Zemina a podkladní vrstvy vozovky. Cenová soustava OTSKP 2025 "113328` "60,914*1,9 = 115,737 [A] "123738`"99,700*2 = 199,400 [B] "12931` "(68*0,25)*2 = 34,000 [D] "Celkem: "A+B+D = 349,137 [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 vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	349,137	0,00	0,00
2	015111.1X	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Jen se souhlasem investora! Zemina a podkladní vrstvy vozovky. Cenová soustava OTSKP 2025 "123738.X`"120,225*2 = 240,450 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	240,450	0,00	0,00
3	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU asfaltové vrstvy komunikace Cenová soustava OTSKP 2025 "113138`" "1,60*2,4 = 3,840 [A]	T	3,840	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	015140	<p>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</p> <p>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</p> <p>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> <p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</p> <p>betonové patky</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"914923" (2*(0,3*0,20))*2,3"(betonové patky)" = 0,276 [A]</p>	T	0,276	0,00	0,00
		<p>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</p> <p>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</p> <p>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
1 Zemní práce						0,00
5	113138	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění zbývajících stávajících hutných asfaltových vrstev po odfrézování.</p> <p>Bourání tl. 0,01 m.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele).</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>160,3*0,01 = 1,603 [A]</p> <p>"Plocha*tloušťka"</p> <p>"Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD."</p> <p>Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p>Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	1,603	0,00	0,00
6	113328	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění konstrukčních vrstev stávající komunikace tl. 0,38 m</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele).</p>	M3	60,914	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 160,3*0,38 = 60,914 [A] "Plocha*Tioušťka" "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	7,028	0,00	0,00
	Specifikace	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování stávající komunikace v tl. 0,04 m. (Včetně přesahů) Materiál bude použit pro položku "56960".				
8	Cenová soustava	OTSKP 2025 175,7*0,04 = 7,028 [A] "Plocha*Tioušťka" "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD. " <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,809	0,00	0,00
	Specifikace	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování stávající komunikace v tl. 0,03 m. Materiál bude použit pro položku "56960".				
9	Cenová soustava	OTSKP 2025 160,3*0,03 = 4,809 [A] "Plocha*Tioušťka" "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	99,700	0,00	0,00
	Specifikace	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM Odkop v místě komunikace pro zřízení nových konstrukčních vrstev. Včetně odvozu v režii zhotovitele (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele).				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>99,70 = 99,700 [A]</p> <p>"Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	120,225	0,00	0,00
	Specifikace	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Jen se souhlasem investora!</p> <p>Pro případnou úpravu či výměnu podloží tl. 0,50 m.</p> <p>V případě když nebude dosaženo modulu přetvárnosti zemní pláně Edef,2 min 45 MPa.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele).</p>				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>240,45*0,5 = 120,225 [A]</p> <p>"Plocha*tloušťka"</p> <p>"Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12573	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Veškerá vodorovná a svislá manipulace s materiálem pro položky: "11372.A" -> "56960" "11372.B" -> "56960"</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"11372.A""a`11372.B` -> `56960`" 11,8 = 11,800 [A]</p>	M3	11,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12		<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku	M	68,000	0,00	0,00
	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M				
	Cenová soustava	Pročištění stávajících příkopů. OTSKP 2025 68 = 68,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
13		<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	26,200	0,00	0,00
	17180.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
	Cenová soustava	Vytvoření svahových stupňů pod konstrukčními vrstvami a případné dosypávky. Hutněno po vrstvách max tl. 0,30 m. Zemina min vhodná do násypu dle ČSN 73 6133. OTSKP 2025 26,20 = 26,200 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17180.B	<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 - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zřízení klínů pod nezpevněnou krajnicí z násypového materiálu. Zemina min vhodná do násypu dle ČSN 73 6133.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 17,4 = 17,400 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"</p>	M3	17,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	Specifikace	<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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	271,800	0,00	0,00
	18110 Cenová soustava	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Úprava pláně pod vrstvou šterkodrti. OTSKP 2025 271,8 = 271,800 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
16	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	285,400	0,00	0,00
	18110.X Cenová soustava	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Jen se souhlasem investora! Úprava pláně v případě sanace podloží. OTSKP 2025 285,4 = 285,400 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2 Základy						0,00
17	21361.X	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE Jen se souhlasem investora! Pro případnou úpravu a výměnu podloží. V případě když nebude dosaženo modulu přetvrátosti zemní pláně Edef,2 min 45 MPa. Separační geotextílie Cenová soustava OTSKP 2025 285,4 = 285,400 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD" Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru Položka nezahrnuje: - x	M2	285,400	0,00	0,00
18	21452.X	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Jen se souhlasem investora! Pro případnou úpravu a výměnu podloží v tl. 0,50 m. V případě když nebude dosaženo modulu přetvrátosti zemní pláně Edef,2 min 45 MPa. Cenová soustava OTSKP 2025 285,4*0,5 = 142,700 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD" Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	142,700	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
19	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 2. vrstva štěrkodrti ŠD 0/32 tl. 0,15 m. Cenová soustava OTSKP 2025 209,1-21,197 = 187,903 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"	M2	187,903	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 1. vrstva štěrkodrti ŠD 0/63 tl. min 0,20 m.	M2	256,466	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 271,8-15,334 = 256,466 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
21		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Zpevnění nepevných krajnic asfaltovým recyklátem 0/22 tl. 0,10 m. Materiál bude použit z položek "11372.A" a "11372.B"	M3	11,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 118*0,1 = 11,800 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
22		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,6 kg/m2 PI-C dle ČSN 73 6129.	M2	168,903	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 190,1-21,197 = 168,903 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	149,430	0,00	0,00
	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík z modifikované kationaktivní asfaltové emulze 0,30 kg/m2 PS-CP dle ČSN 73 6129. Pod vrstvou ACO 11. Cenová soustava OTSKP 2025 181-31,57 = 149,430 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
24	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	149,430	0,00	0,00
	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM Asfaltový koberec pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 0,04 m dle ČSN EN 13108-1. Cenová soustava OTSKP 2025 181-31,57 = 149,430 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
25	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	167,550	0,00	0,00
	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM Asfaltový koberec pro podkladní vrstvy ACP 16+ tl. 0,07 m dle ČSN EN 13108-1. Cenová soustava OTSKP 2025 190,1-22,55 = 167,550 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
26	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	80,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Jednostranné ocelové svodidlo s úrovní zadržení N2. OTSKP 2025 80 = 80,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného 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) - výškové náběhy, 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
27	914143.A	DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL TŘ RA3 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Demontáž stávajícího dopravního značení. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. OTSKP 2025 4 = 4,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
28	914143.B	DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL TŘ RA3 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
		Demontáž stávajících označků mostu. Včetně uskladnění v režii zhotovitele.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Odstranění stávajících sloupků dopravního značení včetně betovné patky. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele.				
30	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	14,100	0,00	0,00
	Specifikace	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Předznačení bílou barvou. V4 tl. 0,125 m. "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha				
31	Cenová soustava	OTSKP 2025 112,8*0,125 = 14,100 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha	M2	14,100	0,00	0,00
	Specifikace	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 tl. 0,125 m.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Seřiznutí v místě napojení nových asfaltových vrtev na stávající stav.	M	7,540	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 7,54 = 7,540 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
33	931313	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2	M	7,540	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 7,54 = 7,540 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				
34	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Zametení povrchu vozovky v místě napojení (přesahů) vrtev na stávající stav.	M2	15,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 15,4 = 15,400 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 05 - Most ev. č. 32741-1 Červeněves_neoceněný**

Objekt: **SO 201 + SO 001 - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice**

Rozpočet: **[SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

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

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

DPH:	0,00 Kč
-------------	----------------

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

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 + SO 001 Most ev. č. 32741-1 vč. demolice						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	316,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Skládka zeminy kamení (17 05 04)" "hmotnost 2t/m3" "Objem z položek:" "113328: "9,5 = 9,500 [F] "131838: "113,4 = 113,400 [B] "966138: "35,2 = 35,200 [C] "Přepočet na tuny" "2t/m3*objem [t]" "Celkem: "2*(F+B+C) = 316,200 [E]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	0,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	Skládka asfaltu (17 03 02) hmotnost 2,4t/m3 OTSKP 2025 ""113138" "0,25*2,4 = 0,600 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	24,840	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Skládka betonu (17 01 01)" "hmotnost 2,3t/m3" "Objem z položek:" "96616:"10,8 = 10,800 [B] "Přepočet na tuny" "2,3t/m3*objem [t]" "Celkem: "2,3*(B) = 24,840 [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	0,540	0,00	0,00
	Specifikace	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Skládka izolací mostovky" "hmotnost 2,4t/m3" "Plocha z položek*tloušťka:" "97817: "22,5*0,01 = 0,225 [A] "Přepočet na tuny" "2,4t/m3*objem [t]" "Celkem: "2,4*A = 0,540 [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.				
	Specifikace					
1 Zemní práce0,00						
5	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	0,250	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	Cenová soustava	Odstranění zbývajících stávajících hutných asfaltových vrstev po odfrézování. Bourání tl. 0,01 m. Včetně odvozu v režii zhotovitele (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele). OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "plocha*tl [m2*m]" 25*0,01 = 0,250 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	9,500	0,00	0,00
	Specifikace	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění konstrukčních vrstev stávající komunikace tl. 0,38 m Včetně odvozu v režii zhotovitele (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele). OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "plocha*tl [m2*m]" 25*0,38 = 9,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování stávající komunikace v tl. 0,04 m. (Včetně přesahů) Materiál bude použit pro položku "56960" v SO 101. OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "plocha*tl [m2*m]" 25*0,04. " = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,000	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	11372.B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování stávající komunikace v tl. 0,03 m. Materiál bude použit pro položku "56960" v SO 101. Cenová soustava OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "plocha*tl [m2*m]" 25*0,03 = 0,750 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	0,750	0,00	0,00
9	113765	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Provedení dle zadávací dokumentace Cenová soustava OTSKP 2025 "Frézování drážky podél římsy pro těsnící zálivku" "Provedení viz výkresy D.1.2" "délka [m]" 2*7 = 14,000 [A] "Frézování drážky pro dilatační spáru" "Provedení viz výkresy D.1.2" "délka [m]" 2*4,5 = 9,000 [B] "Celkem: "A+B = 23,000 [C] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x	M	23,000	0,00	0,00
10	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Cenová soustava OTSKP 2025 "Doba odčerpávání vody ze základové spáry" "včetně zřízení čerpací jímky" "počet [h]" 250 = 250,000 [A]	HOD	250,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - čerpání vody na povrchu - potrubí - pohotovost záložní čerpací soupravy - zřízení čerpací jímky - následná demontáž a likvidace těchto zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	13,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Převedení koryta" "Provedení viz výkresy D.1.2" "délka+přesahy [m]" 1+11+1 = 13,000 [A]				
12	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - převedení vody na povrchu - zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.)	M3	113,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Provedení dle zadávací dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele OTSKP 2025 "Hloubení výkopů:" "Provedení viz výkresy D.1.2" "plocha*délka [m2*m]" 14*8,1 = 113,400 [A] "poplatek viz pol. 014102.1"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	0,780	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zásyp kolem těsnící fólie dvěma vrstvami ŠP fr 0/16 tloušťky 150 mm"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"počet*šířka*délka*tloušťka [m3]"</p> <p>2*2*1,3*0,15 = 0,780 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	Specifikace	<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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	14,025	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Samostatný přechodový klín ŠD 0/32"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"plocha*délka [m3]"</p> <p>2*1,25*5,61 = 14,025 [A]</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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17481.3	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Provedení dle zadávací dokumentace Cenová soustava OTSKP 2025 "Zásyp za a před opěrou ŠD 0/32 " "Provedení viz výkresy D.1.2" "plocha*délka [m3]" $2 \cdot (0,6 + 0,5) \cdot 5,61 = 12,342$ [A] $4 \cdot (2,7 \cdot 2,2) = 23,760$ [B] "Celkem: "A+B = 36,102 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	36,102	0,00	0,00
16	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II Provedení dle zadávací dokumentace Cenová soustava OTSKP 2025 "Zhutnění základové spáry" "Provedení viz výkresy D.1.2" "šířka*délka [m2]" $4,2 \cdot 8,11 = 34,062$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	34,062	0,00	0,00
2 Základy						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Provedení dle zadávací dokumentace Cenová soustava OTSKP 2025 "Lože pro drenáž za rubem opěry" "Provedení viz výkresy D.1.2" "počet*výška*šířka*délka [m3]" $2*0,3*0,3*5,61 = 1,010 [A]$ <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1,010	0,00	0,00
18	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) Provedení dle zadávací dokumentace Cenová soustava OTSKP 2025 "Odvodnění izolace mostovky, drenážní vrstva z polymerbetonu š.150mm" "Provedení viz výkresy D.1.2" "počet*výška*šířka*délka [m3]" $3*0,15*0,1 = 0,045 [A]$ <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	0,045	0,00	0,00
19	23668	TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ Provedení dle zadávací dokumentace Cenová soustava OTSKP 2025 "Těsnící hráz proti a po proudu toku" "Provedení viz výkresy D.1.2" "výška*šířka*tloušťka*ks [m3]:" $1,2*2,5*0,5*2 = 3,000 [A]$ <i>Položka zahrnuje:</i> - zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce - odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	3,000	0,00	0,00
20	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	28,953	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "počet*výška*šířka*délka [m3]" 0,85*4,2*8,11 = 28,953 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	5,610	0,00	0,00
	Specifikace	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Betonáž základového pasu z betonu C30/37- XA2, XF3" "Provedení viz výkresy D.1.2" "základ mostu" "plocha*délka*počet [m3]" 1*5,61 = 5,610 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	272365	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení 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><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže <p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Výztuž základů"</p> <p>"přepočet z pol. 272325"</p> <p>"distanční tělíška betonová"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.3"</p> <p>"objem betonu*hmotnost výztuže/m3 (0,2t/m3) [t]"</p> <p>5,61*0,2 = 1,122 [A]</p>	T	1,122	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
3 Svislé konstrukce						0,00
23	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	36,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace				
		OTSKP 2025				
		"Kotvení říms z kotev ve vývrtu. Hmotnost jedné kotvy 6kg, provedení á1m. Včetně předepsaného vrtu, zálivky a protikorozní úpravy."				
		"Provedení viz výkresy D.1.2"				
		"ks*hmotnost [kg]"				
		2*3*6 = 36,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru - jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
24	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	4,340	0,00	0,00
	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace				
		OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	317365	<p>"Betonáž říms z betonu C30/37 - XD3, XF4"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"plocha*délka [m3]"</p> <p>0,31*2*7 = 4,340 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení 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><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 	T	1,085	0,00	0,00
		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Výztuž říms"</p> <p>"přepočet z pol. 317325"</p> <p>"distanční tělíška betonová"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"objem betonu*hmotnost výztuže/m3 (0,25t/m3) [t]"</p> <p>4,34*0,25 = 1,085 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	3,960	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonáž křídel z betonu C30/37 - XD1, XF3"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"ks*plocha*tl [m*m*m]"</p> <p>4*3,3*0,3 = 3,960 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení 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><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 	T	0,792	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚŘ A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Výztuž křídel"</p> <p>"přepočet z pol. 333325"</p> <p>"distanční tělíška betonová"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"objem betonu*hmotnost výztuže/m3 (0,2t/m3) [t]"</p> <p>3,96*0,2 = 0,792 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	12,903	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonáž rámové konstrukce z betonu C30/37 - XD1, XF3"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"plocha*šířka [m3]"</p> <p>2,3*5,61 = 12,903 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	389365	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení 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><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 	T	2,582	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Výztuž rámové konstrukce"</p> <p>"přepočet z pol. 389325"</p> <p>"distanční tělíška betonová"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"objem betonu*hmotnost výztuže/m3 (0,2t/m3) [t]"</p> <p>12,91*0,2 = 2,582 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
30	451312	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Podkladní beton C12/15 xa1"</p> <p>"tloušťka lože 250 mm"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"šířka*délka*tloušťka [m3]"</p> <p>0,25*5,61*4,2 = 5,891 [A]</p>	M3	5,891	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	5,524	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonové lože tloušťky 100 mmpro zpevnění dna z betonu C25/30n - XF3"</p> <p>"Provádění viz výkresy D.1.2"</p> <p>"pod zpevněným dnem"</p> <p>" délka*šířka*tloušťka [m3]"</p> <p>0,4*7,31 = 2,924 [A]</p> <p>"pod dlažbou z lomového kamene"</p> <p>"plocha*tloušťka [m3]"</p> <p>(26)*0,1 = 2,600 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 5,524 [C]"</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	3,366	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VYROVNÁVACÍ A SPÁD PROSTÝ BETON</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Vyrovnávací (spádový) beton zarubem opěry z betonu C12/15n - XA2"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"šířka*výška*délka [m3]"</p> <p>2*0,3*1*5,61 = 3,366 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	2,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Zához z lomového kamene u stabilizačních prahů"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"počet*výška*šířka*délka [m3]"</p> <p>2*0,4*3 = 2,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
34	Specifikace	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p>	M3	8,855	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	467314	<p>"Odlážďení z lomového kamene tloušťky 200 mm do betonového lože(bet. lože pol. 451314)"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"plocha*tloušťka [m3]"</p> <p>$((26)+(2,5*7,31))*0,2 = 8,855 [A]$</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 <p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Stabilizační práh z betonu C25/30-XF3"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"šířka*výška*délka [m3]"</p> <p>$2*0,4*0,8*2,5 = 1,600 [A]$</p>	M3	1,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></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 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 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><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
5 Komunikace						0,00
36	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	21,197	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"ks*šířka*délka [m2]"</p> <p>2*2,35*4,51 = 21,197 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 				
37	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	15,334	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>2. vrstva štěrkodrti ŠD 0/32 tl. min 0,20 m dle ČSN 73 6126-1.</p> <p>OTSKP 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	Specifikace	"Provedení viz výkresy D.1.2" "ks*šířka*délka [m2]" $2*1,7*4,51 = 15,334$ [A] Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	21,197	0,00	0,00
	Cenová soustava	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,80 kg/m2 PI-C dle ČSN 73 6129.				
39	Specifikace	OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "ks*šířka*délka [m2]" $2*2,35*4,51 = 21,197$ [A] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	31,570	0,00	0,00
	Cenová soustava	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z modifikované kationaktivní asfaltové emulze 0,50 kg/m2 PS-CP dle ČSN 73 6129. Pod vrstvou ACO 11+.				
40	Specifikace	OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "šířka*délka [m2]" $7*4,51 = 31,570$ [A] Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	31,570	0,00	0,00
	Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Asfaltový koberec pro obrusné vrstvy ACO 11+ tl. 0,04 m dle ČSN EN 13108-1.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
41	574E66	<p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"šířka*délka [m2]"</p> <p>7*4,51 = 31,570 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <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. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM</p> <p>Asfaltový koberec pro podkladní vrstvy ACP 16+ tl. 0,07 m dle ČSN EN 13108-1.</p>	M2	22,550	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
42	575C43	<p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"ks*šířka*délka [m2]"</p> <p>2*2,5*4,51 = 22,550 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <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. <p>LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM</p> <p>Ochranná vrstva mostní izolace MA 11 IV tl. 0,035m</p>	M2	13,530	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		<p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"šířka*délka [m2]"</p> <p>3*4,51 = 13,530 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
7 Přidružená stavební výroba						0,00
43	711211 Cenová soustava	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "1xALP + 2x ALN izolace konstrukce na kontaktu se zemní vlhkostí:" "Provedení viz výkresy D.1.3" "ALP - asfaltový lak penetrační" "počet vrstev*výška*délka [m2]" $1 * (("SS: "2*(2+3,25)*5,61)+("křídla"(4*(3,3+4)*2))) = 117,305 [A]$ "ALN - asfaltový lak nátěrový (2vrstvy)" "počet vrstev*výška*délka [m2]" $2 * (("SS: "2*(2+3,25)*5,61)+("křídla"(4*(3,3+4)*2))) = 234,610 [D]$ "Celkem: "A+D = 351,915 [C]" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	351,915	0,00	0,00
44	711227	IZOLACE ZVLÁŠTNÍCH KONSTRUKCÍ PROTI TLAKOVÉ VODĚ Z PE FÓLIÍ Provedení dle zadávací dokumentace	M2	16,830	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Těsnící fólie za opěrami tloušťky 2 mm" "Provedení viz výkresy D.1.2" "šířka*délka [m2]" 2*1,5*5,61 = 16,830 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	3,600	0,00	0,00
	Specifikace	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY Provedení dle zadávací dokumentace				
46	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "počet*výška*šířka*délka [m3]" 2*0,6*3 = 3,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton	M2	28,050	0,00	0,00
	Specifikace	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Izolace asfaltovými pásy " "Provedení viz výkresy D.1.3" "délka*šířka [m2]" $5*5,61 = 28,050$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory) - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton	M2	117,305	0,00	0,00
	Specifikace	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Vrstva geotextilie chránící izolaci" "hmotnost 600kg/m2" "souvisí s položkou 711211" "Provedení viz výkresy D.1.2" "výška*délka [m2]" $1*("SS: "2*(2+3,25)*5,61)+("křídla"(4*(3,3+4)*2))) = 117,305$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
48	Cenová soustava	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025	M2	3,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	78383	<p>"Ochranný nátěr pohledové plochy konstrukce"</p> <p>"Provedení viz D.1.2"</p> <p>"pohledové plochy NK"</p> <p>"ks*šířka*délka [m2]"</p> <p>2*3*0,5 = 3,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Ochranný nátěr pohledové plochy římsy"</p> <p>"Provedení viz D.1.2"</p> <p>"šířka*délka [m2]"</p> <p>2*7*0,25 = 3,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	3,500	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00
50	875332	<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Drenážní trubka za rubem opěry DN 150"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"délka [m]"</p> <p>2*5,61 = 11,220 [A]</p>	M	11,220	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
51	87534	<p><i>Položka 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 těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Prostup odvodnění skrz opěrnou zeď - 1prostup=2trubky"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"počet*délka [m]"</p> <p>$1*(2*3)*0,7 = 4,200 [A]$</p> <p><i>Položka 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 těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	4,200	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Odvozová vzdálenost a likvidace v režii zhotovitele.	M	14,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Demontáž stávajícího zábradlí" "Provedení viz výkresy D.1.2" "délka [m]" 2*7 = 14,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
53	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Provedení dle zadávací dokumentace	M	14,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Montážnového zábradelního svodidla včetně PKO a náběhu(náběh dle výrobce)" "Provedení viz výkresy D.1.2" "délka svodidla bez náběhu [m]" 2*7 = 14,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků - montáž a osazení svodidla, včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
54	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Provedení dle zadávací dokumentace	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Montáž nového evidenčního čísla mostu" "počet [ks]" 2 = 2,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
55	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - štítek s evidenčním číslem mostu - sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	40,000	0,00	0,00
	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM				
	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Chodníkový obrubník šířky 100 mm" "Provedení dle výkresů D.1.2" "počet*délka [m]" 4*10 = 40,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
56	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	16,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025 "Silniční obrubník šířky 150 mm" "Provedení dle výkresů D.1.2" "počet*délka [m]" 4*4 = 16,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	931315	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2				
57	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace OTSKP 2025	M	23,020	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	93650	<p>"Těsnící zálivka podél říms v ohrusné vrstvě u obruby"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"délka [m]"</p> <p>2*7 = 14,000 [A]</p> <p>"Frézování drážky pro dilatační spáru"</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"délka [m]"</p> <p>2*4,51 = 9,020 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 23,020 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - těsnící profil <p>DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ</p> <p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Hliníkový profil 30x20 jako odvodnění izolace mostovky. Hmotnost profilu 0,7kg/m."</p> <p>"Provedení viz výkresy D.1.2"</p> <p>"ks*délka*hmotnost [m*(kg/m)]"</p> <p>1*3*0,7 = 2,100 [A]</p>	KG	2,100	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.) - 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 přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod. - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí (pokud je předepsáno v dokumentaci pro zadání stavby) - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem (pokud je předepsáno v dokumentaci pro zadání stavby) - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce (pokud je předepsáno v dokumentaci pro zadání stavby) - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně (pokud je předepsáno v dokumentaci pro zadání stavby) - ochranná opatření před účinky bludných proudů (pokud je předepsáno v dokumentaci pro zadání stavby) - ochranu před přepětím (pokud je předepsáno v dokumentaci pro zadání stavby) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
59	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	35,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Provedení dle zadávací dokumentace</p> <p>Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>OTSKP 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	966168	"Bourání konstrukce mostu" "Provedení dle výkresů D.1.2" "opěry" "ks*plocha*délka [m3]" 2*5,5*2*1,3 = 28,600 [A] "křídla" "plocha*délka [m3]" 4*1,1*2*0,75 = 6,600 [B] "Celkem: "A+B = 35,200 [C] "poplatek viz pol. 014102.1" <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	10,800	0,00	0,00
		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM Provedení dle zadávací dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele OTSKP 2025 "Provedení dle výkresů D.1.2" "Bourání mostovky včetně říms" "délka*plocha [m3]" 2,4*4,5 = 10,800 [A] "poplatek viz pol. 014102.3" <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
61	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	22,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201 + SO 001] - Most ev. č. 32741-1 vč. demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Provedení dle zadávací dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele OTSKP 2025 "Provedení viz výkresy D.1.2" "délka*šířka [m2]" 5*4,5 = 22,500 [A] "poplatek viz pol. 014112"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 05 - Most ev. č. 32741-1 Červeněves_neoceněný**

Objekt: **SO 801 - Vegetační úpravy**

Rozpočet: **[SO 801] - Vegetační úpravy**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 801] - Vegetační úpravy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 801 Vegetační úpravy						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	75,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 75 = 75,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. OTSKP 2025 3 = 3,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)				
3	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Odstranění zeleně na plochách dotčených stavbou v tl 0,10 m. Včetně odvozu na meziskládku v režii zhotovitele. Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Materiál bude použit zpět na stavbě v položce"18221". OTSKP 2025 200*0,1 = 20,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD."				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 801] - Vegetační úpravy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení na trvalou skládku 	M3	20,000	0,00	0,00
	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Veškerá vodorovná a svislá manipulace s materiálem pro položky: "12110" -> "18221"</p>				
5	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"12110" -> "18221" "20 = 20,000 [A]</p>	M3	20,000	0,00	0,00
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Manipulace s materiálem pro položky, které budou dále použity: "12110" -> "18221"</p>	M3	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"12110" -> "18221" "20 = 20,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 801] - Vegetační úpravy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	200,000	0,00	0,00
	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 200 = 200,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD"				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	200,000	0,00	0,00
	18241					
	Cenová soustava	OTSKP 2025 200 = 200,000 [A] "Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD."				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **329 05 - Most ev. č. 32741-1 Červeněves_neoceněný**

Objekt: **SO 901 - Dopravně inženýrské opatření**

Rozpočet: **[SO 901] - Dopravně inženýrské 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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 901 Dopravně inženýrské opatření						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby, vč. údržby a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
11	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dočasné dopravní značení Cenová soustava OTSKP 2025 "B1 "2 = 2,000 [A] "E13 "2 = 2,000 [B] "IS11b "2 = 2,000 [C] "IS11c "6 = 6,000 [D] "Z2 "2 = 2,000 [E] "IP10b "2 = 2,000 [F] "Celkové množství "16.000000 = 16,000 [G] Specifikace Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky	KUS	16,000	0,00	0,00
10	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značení Cenová soustava OTSKP 2025	KUS	16,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	914139R	"B1 "2 = 2,000 [A] "E13 "2 = 2,000 [B] "IS11b "2 = 2,000 [C] "IS11c "6 = 6,000 [D] "Z2 "2 = 2,000 [E] "IP10b "2 = 2,000 [F] "Celkové množství "16.000000 = 16,000 [G] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA2 - NÁJEMNÉ dočasné dopravní značení 16 ks				
		Cenová soustava OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení				
		<i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
4	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dočasné dopravní značení	KUS	4,000	0,00	0,00
		Cenová soustava OTSKP 2025				
		"IP22 "2 = 2,000 [A] "IS11a "2 = 2,000 [B] "Celkové množství "4.000000 = 4,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí				
		<i>Specifikace</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky				
3	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značení	KUS	4,000	0,00	0,00
		Cenová soustava OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	914419R	"IP22 "2 = 2,000 [A] "IS11a "2 = 2,000 [B] "Celkové množství "4.000000 = 4,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	0,00	0,00
		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ dočasné dopravní značení 4 ks				
7	916122	Cenová soustava OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KUS	2,000	0,00	0,00
		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 "S7 typ1 2 ks" <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
13	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značení	KUS	2,000	0,00	0,00
		Cenová soustava OTSKP 2025 "S7 typ1 2 ks" <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
17	916129R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ dočasné dopravní značení 2 ks	KPL	1,000	0,00	0,00
		Cenová soustava OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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.				