

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

PROJEKTANT

VYPRACOVAL

ROZPOČET

Cena bez DPH	0,00 Kč
DPH - základní (21,000 %)	0,00 Kč
DPH - snížená (15,000 %)	0,00 Kč
Cena s DPH	0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko:

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 000 - Všeobecné konstrukce a práce

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 000 - Všeobecné konstrukce a práce

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 000 - Všeobecné konstrukce a práce

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis	<p>- kompletní dopravní opatření během výstavby, zejména značení podle schématu B15, vyznačení objízdných tras, atd. - předpokládaná délka 9 měsíců</p> <p>KOMPLETNÍ DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ PO DOBU VÝSTAVBY, DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, SCHVÁLENÉHO PLÁNU ZOV A VYJÁDŘENÍ POLICIE ČR A JINÝCH S TÍMTO SOUVISEJÍCÍCH VYJÁDŘENÍ. VČETNĚ PŘECHODNÉHO SVISLÉHO I VODOROVNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ, PŘÍPADNÝCH DOPRAVNÍCH ZAŘÍZENÍ, ZÁBRAN A OPLOCENÍ A POD (DODÁVKA, MONTÁŽ, PRONÁJEM, KONTROLA, ÚDRŽBA, PŘEMÍSTOVÁNÍ, PŘEDZNAČOVÁNÍ, DEMONTÁŽ) VČETNĚ NEZBYTNÉ INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI K ZAJIŠTĚNÍ POTŘEBNÝCH POVOLENÍ, VČETNĚ SPRÁVNÍCH POPLATKŮ SOUČÁSTÍ FAKTURACE BUDE PODROBNÝ ROZPIS POUŽITÝCH ZNAČEK A ZAŘÍZENÍ V RÁMCI TÉTO POLOŽKY</p>				
		výměra	1 = 1,000 => A				
		technická specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
		cenová soustava	OTSKP 2024				
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis	<p>Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby, vč. zákresu do katastrální mapy, formáty DWG či DGN (otevřené i uzavřené formáty) - včetně formátu pro přenesení do digitální technické mapy Karlovarského kraje</p>				
		výměra	1 = 1,000 => A				
		technická specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				
		cenová soustava	OTSKP 2024				
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYTYČENÍ STAVBY, VČETNĚ VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - veškeré geodetické práce před výstavbou a během výstavby - měření během stavby - vytyčení, sledování sedání, sledování deformací při předepínání atd.				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- realizační dokumentace stavby				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- skutečné provedení stavby - dokumentace skutečného provedení stavby - DSPS v počtu 3 paré + elektronická verze (uzavřené + otevřené formáty)				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
6	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	HM	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- podklady pro majetkoprávní vypořádání, geometrický plán bude potvrzen a schválen příslušným katastrálním úřadem				
	výměra		1 = 1,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje: vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu- výpočetní a grafické kancelářské práce- úřední ověření výsledného elaborátu- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem			- přípravu podkladů,	
	cenová soustava		OTSKP 2024				
7	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- dle podmínek uvedených v zadávací dokumentaci, min. rozměr 2x1 m				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem- veškeré nosné a upevňovací konstrukce- základové konstrukce včetně nutných zemních prací- demontáž a odvoz po skončení platnosti- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
0 - Všeobecné konstrukce a práce							0,00 Kč

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 201 - Most přes Svatavu

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 201 - Most přes Svatavu

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLŮ

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	Zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
2	Základy	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
3	Svislé konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
4	Vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	Komunikace	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
7	Přidružená stavební výroba	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
8	potrubí	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 201 - Most přes Svatavu

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	1 297,100	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- zemina				
	výměra		z položky 12293: $47,570 \cdot 1,8 = 85,626 \Rightarrow A$ z položky 12483: $506,000 \cdot 1,8 = 910,800 \Rightarrow B$ z položky 13193: $167,041 \cdot 1,8 = 300,674 \Rightarrow C$ $A+B+C = 1297,100 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- zatěžovací zkouška mostu - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
3	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	125,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- přístup strojů do koryta - odstranění zpevnění - úprava dotčeného území				
	výměra		50*2,5 = 125,000 => A				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra						
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- první HPM				
	výměra						
	technická specifikace		položka zahrnuje :- úkony dle ČSN 73 6221- provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou- vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
6	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- kompletní geotechnický dozor stavby, včetně převzetí základové spáry geologem, zatřídění zemin - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč
---	----------------

1 - Zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
7	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	160,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- čerpání vody ze stavební jámy při zakládání opěr - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		2*80 = 160,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- čerpání vody na povrchu- potrubí - pohotovost záložní čerpací soupravy- zřízení čerpací jímky- následná demontáž a likvidace těchto zařízeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
8	12293		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III	M3	268,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- část výkopku (220,43 m3) bude použita do násypu (do položky 171101) - zbývající část materiálu (47,57 m3) odvezena na skládku - včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		pravý břeh $(4,00+12,00)*16/2 = 128,000 \Rightarrow A$ $0,4*10*14,0 = 56,000 \Rightarrow B$ levý břeh $(5,0+2,0)*16/2 = 56,000 \Rightarrow C$ $1,0*2,0*14 = 28,000 \Rightarrow D$ Celkem: $A+B+C+D = 268,000 \Rightarrow E$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9	12483		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. II	M3	506,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- úprava dna a svahů koryta - včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112				
	výměra		$44,0*(14+2*4,5)*0,5 = 506,000 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<p>Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
			cenová soustava	OTSKP 2024			
10	12893		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III	M3	220,430	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	- materiál z položky 12293 použitý do násypu: 220,43 = 220,430 => A			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- předrcení výkopku dané třídy zeminyPoložka nezahrnuje:- žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
11	13193		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ III	M3	167,041	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112			
			výměra	základy rámu 2*4,604*15,1 = 139,041 => A základ zídky pro cyklostezku 1,4*1,0*20 = 28,000 => B Celkem: A+B = 167,041 => C			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
12	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS	M3	220,430	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- pro 40% objemu bude použita vykopaná zemina (materiál z položky 12293)				
	výměra		předpolí Citice $1,1*15,0*0,55*13*0,40 = 47,190 \Rightarrow A$ předpolí Sokolov $1,1*15*(5,0*2,3+9,0*1,1)*0,40 = 141,240 \Rightarrow B$ CS za zdí $20*2,0*0,8 = 32,000 \Rightarrow D$ Celkem: $A+B+D = 220,430 \Rightarrow E$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění 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. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
13	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	282,645	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		se zhutnění do 95% PS - 60% objemu násypu - včetně dodání, nákupu a dopravy vhodného materiálu				
	výměra		předpolí Citice $1,1*15,0*0,55*13*0,60 = 70,785 \Rightarrow A$ předpolí Sokolov $1,1*15*(5,0*2,3+9,0*1,1)*0,60 = 211,860 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 282,645 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- 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.)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
14	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	80,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- jílové hrázky pro převedení toku - kompletní provedení - včetně dodání, nákupu a dopravy vhodného materiálu - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		$2,0*2,0*(10,0+10,0) = 80,000 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
technická specifikace			položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění 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.)				
cenová soustava			OTSKP 2024				
15	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	427,500	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			15,00*13,00+15,00*15,50 = 427,500 => A				
technická specifikace			položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
16	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	100,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- úpravy mezi mosty				
výměra			20*5 = 100,000 => A				
technická specifikace			položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				
cenová soustava			OTSKP 2024				
1 - Zemní práce							0,00 Kč

2 - Základy

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
17	212626		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ II	M	32,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	2*16,0 = 32,000 => A			
			technická specifikace	Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp- zřízení spojovací vrstvy- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu- obsyp trativodu předepsaným materiálem- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
18	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,564	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	drenážní polymerbeton			
			výměra	v úžlabí - pruh z drenážního polymerbetonu č. 150 mm $0,15*0,04*43*2 = 0,516 \Rightarrow A$ v místě odvodňovacích trubiček $0,5*0,4*0,04*6 = 0,048 \Rightarrow B$ Celkem: A+B = 0,564 => C			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
19	23117		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (HMOTNOST)	t	77,433	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	155,5 kg/m2			
			výměra	$2*2*(15,75+5,35)*5,9*0,1555 = 77,433 \Rightarrow A$			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			- zřízení stěny- dodání štětovnic v požadované kvalitě, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy- kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce- nastražení a zabíjení štětovnic do jakékoliv třídy horniny- veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů- beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.- při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi- těsnění stěny, je-li nutné- kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření- vodící piloty nebo stabilizační hrázky- zhotovení koutových štětovnic- dílenská dokumentace, včetně technická specifikace technologického předpisu spojování,- dodání spojovacího materiálu,- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,- montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,- veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,- všechny druhy ocelového kotvení,- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů				
			cenová soustava	OTSKP 2024			
20	26135		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 300MM	M	106,200	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	- vrty pro zemní kotvy - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS			
			výměra	$3 \times 6 \times (7,5 - 1,6) = 106,200 \Rightarrow A$			
			technická specifikace	položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných soupravvislou dopravu zeminy z vrtuvodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
21	261914		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V A VI NA POVRCHU D DO 35MM	M	3,640	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	kotvy římsy $2 \times 5 \times 0,1 = 1,000 \Rightarrow A$ závěsy pro vodovod $2 \times 11 \times 0,12 = 2,640 \Rightarrow B$ Celkem: $A + B = 3,640 \Rightarrow C$			
			technická specifikace	položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných soupravvislou dopravu zeminy z vrtuvodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
22	26195		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ V A VI D DO 300MM	M	28,800	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- šikmý vrt opěrou pro zemní kotvy - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		3*6*1,6 = 28,800 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav vislou dopravu zeminy z vrtuvodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
23	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	228,022	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		C25/30-XC2				
	výměra		2*4,604*15,423*1,5 = 213,022 => A základ zídky 1,5*0,5*20,0 = 15,000 => B Celkem: A+B = 228,022 => C				
	technická specifikace		- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
24	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	t	22,802	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- odhad 100 kg/m3				
výměra			228,022*100/1000 = 22,802 => A				
technická specifikace			Položka 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 měřící 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.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
25	285378		KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M	KUS	18,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- trvalé pramencové kotvy - ukotvení staré opěry celková délka 7,5 m - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
výměra			3*6,0 = 18,000 => A				
technická specifikace			položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty				
cenová soustava			OTSKP 2024				
2 - Základy							0,00 Kč

3 - Svislé konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
26	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	45,518	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			C30/37 - XF4				
výměra			návodní (0,215*0,50+0,60*0,30)*51,0 = 14,663 => A povodní (0,220*2,0+0,3*0,550)*51 = 30,855 => B Celkem: A+B = 45,518 => C				
technická specifikace			položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. 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 zemínou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
cenová soustava			OTSKP 2024				
27	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	t	6,828	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- odhad 150kg/m3				
výměra			45,518*0,150 = 6,828 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
technická specifikace			položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74)- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
28	333324		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30	M3	323,567	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			opěra-část pod rozšířením š x v x d+ křídla š x v x dl Citice 2,0*3,45*13,15+2*0,8*6,0*7,85 = 166,095 => A Sokolov 2,0*2,75*13,15+2*0,8*5,36*7,20 = 134,072 => B zídka (0,5+0,8)*1,8/2*20 = 23,400 => D Celkem: A+B+D = 323,567 => E				
technická specifikace			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
cenová soustava			OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
29	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	t	38,828	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			odhad 120 kg/m3				
výměra			323,567*0,120 = 38,828 => A				
technická specifikace			Položka 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 měřící 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.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
3 - Svislé konstrukce							0,00 Kč

4 - Vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
30	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	34,585	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			C 25/30 - XF2				
výměra			11,50*(5,0*0,25+(0,56+0,3)/2*0,59)*2 = 34,585 => A				
technická specifikace			<p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
cenová soustava			OTSKP 2024				
31	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B	t	5,188	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- odhad 150 kg/m3 včetně kotevních trnů				
výměra			34,585*0,150 = 5,188 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			technická specifikace Položka 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 měřící 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.				
			cenová soustava	OTSKP 2024			
32	421336		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPJATÉHO BETONU C40/50	M3	515,001	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	C40/50 - XF2			
			výměra	deska A x L $8,565 \times 36 = 308,340 \Rightarrow B$ horní část opěry $14,8 \times (2,7 \times 0,874 + 3,02 \times 0,45 + (3,02 + 2,0) / 2 \times 1,3) \times 2 = 206,661 \Rightarrow A$ Celkem: $B + A = 515,001 \Rightarrow C$			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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,Položka nezahrnuje:- dodání a osazení výztuže			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
33	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	t	61,800	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- odhad 120 kg/m3				
	výměra		515,001*0,120 = 61,800 => A				
	technická specifikace		<p>Položka 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 - pol.č.74432).- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p>				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
34	421373		VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDPJ Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ	t	13,950	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		<p>- materiál Y 1860 S7-15.7 - 27 lan na kabel - včetně příslušenství (kanálky, kotvy)</p>				
	výměra		<p>10kabelů délky 41,8m + 20,0m rezerva hmotnost kabelu (27 lan) 31,85 kg/m (41,8*10+20)*31,85/1000 = 13,950 => A</p>				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<p>- dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení,- uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem,- osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu,- předepnutí výztuže vč. veškerého nutného předpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol,- zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vč. odvědušňovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků nebo trub včetně dodání injektážní hmoty dle projektu a obetonování kotev,- ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, nebo zainjektování,- vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst., osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,- separaci výztuže,</p>				
			technická specifikace				
			cenová soustava				
35	421375		VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDP Z TYČÍ PRO VNITŘ PŘEDPJ	t	1,980	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			<p>- tyče průměru 36WR SAS 950/1050 - včetně příslušenství (matky, podkladní plechy)</p>				
			výměra				
			<p>hmotnost 8,27kg/m délka x ks x hmotnost/1000 vyšší opěra 6,0*21*8,27/1000 = 1,042 => A nižší opěra 5,4*21*8,27/1000 = 0,938 => B Celkem: A+B = 1,980 => C</p>				
			<p>- dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení,- uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem,- osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu,- předepnutí výztuže vč. veškerého nutného předpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol,- zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vč. odvědušňovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků nebo trub včetně dodání injektážní hmoty dle projektu a obetonování kotev,- ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, nebo zainjektování,- vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst., osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,- separaci výztuže,</p>				
			technická specifikace				
			cenová soustava				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
36	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	21,302	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- pod základy				
výměra			2*4,604*15,423*0,15 = 21,302 => A				
technická specifikace			<p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
cenová soustava			OTSKP 2024				
37	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	102,480	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- ochrana za opěrami + klín pod deskou				
výměra			<p>0,6*3,4*12,0 = 24,480 => B 0,5*15,0*0,4*12,0 = 36,000 => A 14,0*0,5*12,0/2 = 42,000 => C Celkem: B+A+C = 102,480 => D</p>				
technická specifikace			položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
cenová soustava			OTSKP 2024				
38	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	144,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		- drenážní beton				
	výměra		2,0*4,5*12,00 = 108,000 => A 2,0*1,5*12,0 = 36,000 => B Celkem: A+B = 144,000 => C				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodávku mezerovitého betonu předepsané kvality a zásyp se zhuťněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
39	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	104,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- opevnění svahů koryta				
	výměra		(44,0*2-20-16)*4,0*0,5 = 104,000 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
40	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	16,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně patky				
	výměra		16*2,5*0,4 = 16,000 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)- zřízení spojovací vrstvy- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4 - Vodorovné konstrukce							0,00 Kč

5 - Komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
41	56140G		SMĚSI Z KAMENIVA STMELENÉ CEMENTEM SC C 8/10	M3	84,893	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		SC C 8/10 tl. 220 mm				
	výměra		předpolí mostu délka v ose x šířka vozovky+5% (13,30+21,70)*2*5,25*0,22*1,05 = 84,893 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztužePoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
42	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	51,588	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		ŠDb tl. 250 mm				
	výměra		(13,0+21,50)+2*5,25*0,25*1,10 = 37,388 => A chodník 14,0*1,5*0,2 = 4,200 => B CS za zdí 20*2,0*0,25 = 10,000 => D Celkem: A+B+D = 51,588 => E				
	technická specifikace		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
43	56361		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	61,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- využití materiálu z položky 11372 - včetně naložení a dovozu z deponie				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		chodník 14,0*1,5 = 21,000 => A CS za zdí 20*2,0 = 40,000 => D Celkem: A+D = 61,000 => E				
	technická specifikace		- dodání recyklátu v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
44	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	54,550	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- využití materiálu z položky 11372 - včetně naložení a dovozu z deponie				
	výměra		5,5*1,15+13,75*2,42+13,0*1,15 = 54,550 => A				
	technická specifikace		- dodání recyklátu v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
45	572211		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	835,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- pod obrusnou vrstvou PS - EP 0,30 kg/m3				
	výměra		835 = 835,000 => A				
	technická specifikace		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství- provedení dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončení				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
46	574A04	a	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+	M3	1,050	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		chodník 14,0*1,5*0,05 = 1,050 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
47	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM	M2	1 296,260	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- obrusná vrstva - most + předpolí - ACO 11+ tl. 40 mm				
	výměra		most 10,5*43,93*2 = 922,530 => A předpolí373,73 = 373,730 => B A+B = 1296,260 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
48	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	392,417	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- ložná vrstva na předpolích - ACL16+ tl. 60 mm				
	výměra		373,73*1,05 = 392,417 => A				
	technická specifikace		- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.- nezahrnuje postřiky, nátěry- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
49	58920	a	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	49,900	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		- příčné spáry				
	výměra		konec konstrukce-šikmá $13,25 \cdot 2 = 26,500 \Rightarrow A$ konec úpravy $11,4 + 10,5 = 21,900 \Rightarrow B$ napojení chodníku $1,5 = 1,500 \Rightarrow C$ Celkem: $A+B+C = 49,900 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodávku předepsaného materiálu- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
50	58920	b	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	102,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- spára s předtěsněním - podél obrubníků				
	výměra		$2 \cdot 51 = 102,000 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodávku předepsaného materiálu- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5 - Komunikace							0,00 Kč

7 - Přidružená stavební výroba

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
51	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	400,364	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		betonové konstrukce na styku se zeminou 2xPN+1xAN				
	výměra		opěra a křídla Citice $(0,45+1,85+3,42) \cdot (13-2 \cdot 0,8) = 65,208 \Rightarrow B$ $(7,83 \cdot 5,92+5,35 \cdot 5,92-2 \cdot (0,9+3,82) \cdot 4,38/2) \cdot 2 = 114,704 \Rightarrow D$ $(2,13+5,3+0,9) \cdot 0,8 \cdot 2 = 13,328 \Rightarrow E$ opěra a křídla Sokolov $(0,45+1,85+2,72) \cdot (13-2 \cdot 0,8) = 57,228 \Rightarrow C$ $(7,17 \cdot 5,49+4,87 \cdot 5,49-2 \cdot (0,9+3,38) \cdot 3,72/2) \cdot 2 = 100,356 \Rightarrow G$ $(1,90+4,2+0,9) \cdot 0,8 \cdot 2 = 11,200 \Rightarrow F$ zídka $1,8 \cdot 20+2 \cdot (0,5+0,8) \cdot 1,8/2 = 38,340 \Rightarrow A$ Celkem: B+D+E+C+G+F+A = 400,364 $\Rightarrow H$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
52	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	120,260	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- ochrana izolace pod římsou				
	výměra		$(0,65+2,15) \cdot 42,95 = 120,260 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
53	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	588,900	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně přípravy mostovky pod izolaci (broušení, brokování ... atd.)				
	výměra		13,00*(42,95+1,05+1,3) = 588,900 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový betonv této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
54	711462		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- srov. pásy z vyšší průtažností u vlečené desky				
	výměra		2*0,5*15 = 15,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku včetně položení pečetící vrstvy, 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- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
55	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	43,550	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- ochrana izolace přetažené na přechodovou desku				
	výměra		13,0*(1,05+0,5+1,3+0,5) = 43,550 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- dodání předepsaného ochranného materiálu- zřízení ochrany izolace				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
56	76799	a	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	t	0,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- závěsy pro vodovod kompletní				
	výměra		11 ks odhad: 0,5 = 0,500 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vlastní zámečnické výrobky- rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnicí materiál, pomocný materiál- kompletní povrchovou úpravu- u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplňPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
57	76799	b	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	t	4,200	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- průběžný pásek pro kotvení předpínacích tyčí				
	výměra		odhad 4,2 = 4,200 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		- položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
58	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	21,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- kraj konzol ze spodu				
	výměra		2*0,3*36,00 = 21,600 => A				
	technická specifikace		- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
59	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	63,612	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- nátěr říms - dle vzorového příčného řezu				
	výměra		(0,16+0,42+0,16+0,5)*(51+2*0,15) = 63,612 => A				
	technická specifikace		- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
7 - Přidružená stavební výroba							0,00 Kč

8 - potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
60	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	204,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- rezervní chráničky v římsách DN 100				
výměra			2*51*2 = 204,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkáchPoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2024				

8 - potrubí

0,00 Kč

9 - Ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
61	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	102,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			2*51,00 = 102,000 => A				
technická specifikace			položka zahrnuje:dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravykotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinakpřípadně nivelační hmoty pod kotevní desky				
cenová soustava			OTSKP 2024				
62	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	55,563	0,00 Kč	0,00 Kč

OTSKP 2024

39

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			doplňující popis				
	výměra		V1a délky 82,5m 82,5*0,125 = 10,313 => A V2a délky 6m 6*0,125 = 0,750 => B V4 délky 90+88 m (90,0+88,0)*0,25 = 44,500 => C A+B+C = 55,563 => D				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
cenová soustava			OTSKP 2024				
63	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	55,563	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
	výměra		V1a délky 82,5m 82,5*0,125 = 10,313 => A V2a délky 6m 6*0,125 = 0,750 => B V4 délky 90+88 m (90,0+88,0)*0,25 = 44,500 => C A+B+C = 55,563 => D				
technická specifikace			položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)- předznačení a reflexní úpravu				
cenová soustava			OTSKP 2024				
64	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	6,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	- betonový obrubník postupně zapuštěný - ukončení římsy			
	výměra		předpolí Sokolov - 2ks, předpolí Sokolov - 1ks 3*2 = 6,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentacíbetonové lože i boční betonovou opěrku.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
65	917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- obrubník na předpolí Sokolov - směr Sokolov - napojení na stávající chodník				
	výměra		15 = 15,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentacíbetonové lože i boční betonovou opěrku.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
66	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	26,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- nad koncem NK				
	výměra		2*13,25 = 26,500 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
67	936533		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500	KUS	2,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		2 = 2,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<p>technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</p>				
			cenová soustava	OTSKP 2024			
68	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI	KUS	6,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	6 = 6,000 => A			
			<p>technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</p>				
			cenová soustava	OTSKP 2024			
69	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	3 465,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	- položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS			
			výměra	110*10,5*3 = 3465,000 => A			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9 - Ostatní konstrukce a práce							0,00 Kč

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 202 - Bourání stávajícího mostu

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 202 - Bourání stávajícího mostu

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	Zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
2	Základy	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 202 - Bourání stávajícího mostu

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014112	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	149,505	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- vybourané asfaltové vrstvy bez obsahu dehtu a izolace - včetně zkoušky na obsah dehtu				
výměra			z položky č.11313 $58,092 \cdot 2,4 = 139,421 \Rightarrow A$ z položky 98717 $840,320 \cdot 0,005 \cdot 2,4 = 10,084 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 149,505 \Rightarrow C$				
technická specifikace			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
2	014112	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	148,920	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- podkladní vrstvy vozovky				
výměra			z položky č.11332: $74,460 \cdot 2,0 = 148,920 \Rightarrow A$				
technická specifikace			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
3	014112	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	168,948	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- zemina				
výměra			- z položky 12293: $93,860 \cdot 1,8 = 168,948 \Rightarrow A$				
technická specifikace			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
4	014112	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	1 363,593	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		- železobeton a beton				
	výměra		z položky 11351: $3,0 \cdot 0,01 \cdot 2,2 = 0,066 \Rightarrow A$ z položky 96615: $120,803 \cdot 2,2 = 265,767 \Rightarrow B$ z položky 96616.a: $135,338 \cdot 2,4 = 324,811 \Rightarrow C$ z položky 96616.b: $322,062 \cdot 2,4 = 772,949 \Rightarrow D$ $A+B+C+D = 1363,593 \Rightarrow E$				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5	014112	e	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	5,080	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- kámen				
	výměra		- z položky 11353: $127,00 \cdot 0,02 \cdot 2,0 = 5,080 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	125,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- přístup strojů do koryta				
	výměra		$50 \cdot 2,5 = 125,000 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
0 - Všeobecné konstrukce a práce							0,00 Kč

1 - Zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	450,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- kácení křovin a případně náletových dřevin - včetně odvozu a likvidace - podél křídel pruh šířky cca 3m				
	výměra		návodní strana $3,0 \cdot (25,00 + 55,00) = 240,000 \Rightarrow A$ povodní strana $3,0 \cdot (30,00 + 40,00) = 210,000 \Rightarrow B$ Celkem: $A + B = 450,000 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
8	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	58,092	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.a				
	výměra		na mostě ABH $56,00 \cdot 10,45 \cdot 0,04 = 23,408 \Rightarrow A$ ochrana izolace-pískový asfaltový koberec $56,00 \cdot (10,45 + 0,39 + 0,25 + 1,74) \cdot 0,04 = 28,739 \Rightarrow B$ povrch chodníku $65,75 \cdot 1,74 \cdot 0,05 = 5,720 \Rightarrow C$ chodník na předpolí Sokolov $3,0 \cdot 1,5 \cdot 0,05 = 0,225 \Rightarrow E$ Celkem: $A + B + C + E = 58,092 \Rightarrow F$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	74,460	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.b				
	výměra		vozovka $(830,4 - 56,0 \cdot 10,45) \cdot 0,3 = 73,560 \Rightarrow A$ chodník $3,0 \cdot 1,5 \cdot 0,2 = 0,900 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 74,460 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
10	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	3,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.d				
	výměra		předpolí Sokolov, povodní strana $3 = 3,000 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
11	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	127,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.e				
	výměra		návodní 56 = 56,000 $\Rightarrow A$ povodní $2,0 + 66,0 + 3,0 = 71,000 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 127,000 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
12	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	33,216	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení a odvozu na mezideponii k dalšímu využití na stavbě - do položky 56361 (3,05 m3) a 56963 (8,18 m3) - přebytečný vyfrézovaný (21,986 m3) materiál bude odkoupen zhotovitelem stavby na základě uzavřené kupní smlouvy				
	výměra		vozovka na mostě a předpolích $830,40 \cdot 0,04 = 33,216 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
13	12293		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III	M3	93,860	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.c				
	výměra		za opěrou Citice $16,00 \cdot 1,6 \cdot 1,0/2 = 12,800 \Rightarrow A$ za opěrou Sokolov $17 \cdot 2,8 \cdot 2,2/2 = 52,360 \Rightarrow B$ kolem pilíře $(3,00 + 14,4 + 3,6 + 7,7) \cdot 1,00 \cdot 1,00 = 28,700 \Rightarrow C$ Celkem: $A+B+C = 93,860 \Rightarrow D$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje:- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm 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.- 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- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

1 - Zemní práce	0,00 Kč
------------------------	----------------

2 - Základy

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
14	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST)	t	6,889	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu do sběrných surovin				
	výměra		hmotnost štětovnic z PD, nad terénem 1/6 výšky 221,04*0,187/6 = 6,889 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
15	237172		ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	M	35,900	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- u základu pilíře - řezání pod vodou				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		3,25+14,55+3,65+14,45 = 35,900 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

2 - Základy 0,00 Kč

9 - Ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
16	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	10,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- odstranění svodidla na předpolí Citice - včetně naložení a odvozu na místo určení investorem				
	výměra		10,5 = 10,500 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místo				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
17	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- demontáž značek před a za mostem (označení mostu a označení zatížitelnosti mostu) - včetně sloupků (3ks) - včetně naložení a odvozu na místo určení investorem				
	výměra		3 = 3,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
18	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	24,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- pro frézování vozovky				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		12,00+1,50+11,0 = 24,500 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
19	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	24,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- pro bourání vozovek				
	výměra		dtto jako pro frézování 24,50 = 24,500 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
20	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	120,803	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.d				
	výměra		výplňový beton chodníků 65,75*1,74*0,20 = 22,881 => A spádová deska (převzatoz PD) 12,83*0,13*58,71 = 97,922 => B Celkem: A+B = 120,803 => C				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
21	96616	a	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	135,338	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.d				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			železobetonové římsy návodní $44,3 \cdot 0,35 = 15,505 \Rightarrow K$ povodní $34,1 \cdot 0,35 = 11,935 \Rightarrow L$ stativo pilíře $(2,5 \cdot 1,4 - 0,25 \cdot 1,0 \cdot 2) \cdot 15,7 = 47,100 \Rightarrow C$ $0,1 \cdot 1,45 \cdot 2,88 \cdot 2 = 0,835 \Rightarrow J$ pilíř dle PD $3,14 \cdot 0,65 \cdot 0,65 \cdot 3,62 \cdot 2 = 9,605 \Rightarrow B$ závěrné zídky opěr dle PD levobřežní $(1,31 \cdot 1,45 \cdot 16,0) - (0,91 \cdot 0,91 \cdot 14,0) = 18,799 \Rightarrow D$ $0,8 \cdot (1,45 + 0,19) \cdot (1,79 + 2,71) = 5,904 \Rightarrow E$ $0,12 \cdot 1,45 \cdot 1,5 \cdot 2 = 0,522 \Rightarrow F$ pravobřežní $(1,31 \cdot 1,45 \cdot 15,71) - (0,91 \cdot 0,91 \cdot 13,71) = 18,488 \Rightarrow G$ $0,8 \cdot (1,45 + 0,19) \cdot (1,88 + 2,80) = 6,140 \Rightarrow H$ $0,12 \cdot 1,45 \cdot 1,45 \cdot 2 = 0,505 \Rightarrow I$ Celkem: $K+L+C+J+B+D+E+F+G+H+I = 135,338 \Rightarrow M$				
			technická specifikace položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
			cenová soustava OTSKP 2024				
22	96616	b	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU - včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.d	M3	322,062	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		demolice nosné konstrukce nosníky I73-27-2x9KS $0,603 \times 27 \times 9 \times 2 = 293,058 \Rightarrow A$ včetně podélných spár $0,12 \times 0,372 \times 27,0 \times 8 \times 2 = 19,284 \Rightarrow B$ $0,05 \times 0,45 \times 27,0 \times 8 \times 2 = 9,720 \Rightarrow C$ Celkem: $A+B+C = 322,062 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
23	966184		DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 5KM	t	6,737	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně, naložení, odvozu do sběrných surovin				
	výměra		hmotnost zábradlí dle PD 2856kg(délka 65,25+64,40=129,65m) $2856/1000 = 2,856 \Rightarrow A$ konzoly pro vodovod-U200-délky dle PD $(3,5 \times 28 + 3,15 \times 14 + 2,00 \times 4 + 1,65 \times 2) \times 25,3/1000 = 3,881 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 6,737 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
24	967851		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ PODPOVRCHOVÝCH	M	28,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		nad opěrami - včetně, naložení, odvozu a likvidace, včetně případného poplatku za uložení na skládce (skládkovného) a včetně odvozu kovových částí do sběrných surovin				
	výměra		$2 \times 14,00 = 28,000 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně roztřídění na jednotlivé části a včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
25	967852		VYBOURÁNÍ MOST DILATAČ ZÁVĚRŮ POVRCHOVÝCH POSUN DO 100MM	M	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		nad pilířem - včetně, naložení, odvozu a likvidace, včetně případného poplatku za uložení na skládce (skládkovného) a včetně odvozu kovových částí do sběrných surovin				
	výměra		15 = 15,000 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně roztřídění na jednotlivé části a včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
26	967864		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK Z OCELI (OCELOLITINY)	KUS	36,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		ložiska - včetně, naložení, odvozu a likvidace, včetně případného poplatku za uložení na skládce (skládkovného) a včetně odvozu kovových částí do sběrných surovin				
	výměra		4*9 = 36,000 => A				
	technická specifikace		- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
27	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	840,320	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112.a				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		délka převzata z PD (12,83+2*0,15)*64,00 = 840,320 => A				
	technická specifikace		- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9 - Ostatní konstrukce a práce							0,00 Kč

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 301 - Přeložka vodovodu

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 301 - Přeložka vodovodu

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLŮ

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	Zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
8	Potrubí	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 301 - Přeložka vodovodu

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	t	6,179	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- zemina z výkopů rýh				
výměra			3,433*1,8 = 6,179 => A				
technická specifikace			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
0 - Všeobecné konstrukce a práce							0,00 Kč

1 - Zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
2	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	54,933	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- hloubení rýh pro uložení potrubí - průměrná hloubka 2m - část výkopku (51,500 m3) bude použita pro zpětný zásyp (do položky 17411) - zbývající část materiálu (3,433 m3) odvezena na skládku - včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce viz položka 014112				
	výměra		1/3 výkopu provedena v ráci SO 201 a 202 $(27,3+24,2)*(2,0-0,4)*1,0*2/3 = 54,933 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
3	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	51,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		hutnění zásyp po vrstvách - viz příčný řez - materiál z položky 13373				
	výměra		$(27,3+24,2)*1,0*(2,0-0,6-0,4) = 51,500 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	29,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- včetně nákupu, dodání a dovozu vhodného materiálu				
	výměra		(28,6+30,6)*1,0*0,5 = 29,600 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	5,920	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- lože z lomových výsevek 0-4mm - včetně dodání, nákupu a dopravy materiálu				
	výměra		(28,6+30,6)*1,0*0,1 = 5,920 => A				
	technická specifikace		položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				

1 - Zemní práce	0,00 Kč
-----------------	---------

8 - Potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
6	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM	M	84,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí certifikované podle PAS 1075-PE 100-RC d 63x3,8 SDR17-provizorní přeložka včetně tvarovek viz Kladečské schéma a tabulka v příloze uložení a připevnění k obloukovému mostu zhloubení pod cestou odstranění				
	výměra		84 = 84,000 => A				
	technická specifikace		položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodynezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
7	87333		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 150MM	M	53,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Potrubí certifikované podle PAS 1075-PE 100-RC d 110x6,6 SDR17 včetně tvarovek viz Kladečské schéma a tabulka v příloze				
	výměra		potrubí přeložky v dostatečné hloubce 53 = 53,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodynezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
8	87333	R1	PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ Z TRUB PE D110 + HDPE D250	M	16,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Předizolované potrubí PE 100-RC d110/6,6 SDR 17 vnější plášť HDPE d 250 včetně smršťovacích spojek včetně PUR pěny a elektro spojek, koncových víček-viz kladečské schéma a tabulka v příloze včetně signalizace poruch				
	výměra		potrubí před a za mostem a v opěrách mostu-viz tabulka v příloze $2*3+2*5 = 16,000 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodynezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9	87333	R2	PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ Z TRUB PE D110 + HDPE D250-oblouk	KS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Předizolovaný oblouk PE 100-RC d110 SDR 17 vnější plášť HDPE d250 oblouk 90st, viz kladečské schéma a tabulka v příloze včetně elektro kolena				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
výměra							
technická specifikace							
cenová soustava			OTSKP 2024				
10	87333	R3	PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ Z TRUB PE D110 + HDPE D250-oblouk s odvodušněním	KS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			Předizolovaný oblouk PE 100-RC d110 SDR 17 vnější plášť HDPE d250 s odvodušněním D63-L=0,5m oblouk 90st, viz kladečské schéma a tabulka v příloze včetně elektro tvarovek				
výměra							
technická specifikace							
cenová soustava			OTSKP 2024				
11	87333	R4	PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ Z TRUB PE D110 + SPIRO D250	M	36,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			Předizolované potrubí PE 100-RC d110/6,6 SDR 17 vnější plášť SPIRO d 250 včetně7ks smršťovacích spojek včetně PUR pěny a elektro spojek a objímky SPIRO-viz kladečské schéma a tabulka v příloze včetně signalizace poruch				
výměra			zavěšeno na mostě 6*6 = 36,000 => A				
technická specifikace							
cenová soustava			OTSKP 2024				
12	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM	KUS	2,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			šoupě DN 100 s hrdly pro PE potrubí jištěné proti tahu PN 10-16 šoupě DN100LT PN 16-10 včetně uličního poklopu a podkladní desky viz P2-tabulka a kladečské schema				
výměra							

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
technická specifikace			- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
13	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			ZZS DN 100 1,3-1,8 viz P2-tabulka a kladečské schema				
výměra							
technická specifikace			- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
14	891957		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 500MM S POKLOPEM	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			zavzdušňovací a odvzdušňovací souprava odvodněním DN50, krytí 75 včetně uličního poklopu a podkladové desky viz tabulka příloha P2 a kladečské schema				
výměra							
technická specifikace			- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
15	89916		BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ	M3	1,024	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			betonové bloky na potrubí, beton C20/25-XF2				
výměra			8ks 8*0,4*0,4*0,8 = 1,024 => A				
technická specifikace			- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
16	89917		KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ	KS	11,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		kompletní závěsy na uchycení potrubí pod mostem včetně povrchové úpravy a kotev pro uchycení závěsy a 3m				
	výměra						
	technická specifikace		<p>- 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.Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat že cena položky ještě obsahuje například:- veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí,- žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem,- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně- ochranná opatření před účinky bludných proudů- ochranu před přepětím.</p>				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
17	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	58,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		vodič CY 4mm				
	výměra						
	technická specifikace		<p>- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.</p>				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	53,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
doplňující popis							
výměra							
technická specifikace			- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
19	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	210,300	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			přeložka 100 = 100,000 => B provizorní přeložka úseky pod vozovkou 10,9+15,4 = 26,300 => A DN 63 84 = 84,000 => C Celkem: B+A+C = 210,300 => D				
technická specifikace			- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
20	89973		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 150MM	M	210,300	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			přeložka 100 = 100,000 => B provizorní přeložka úseky pod vozovkou 10,9+15,4 = 26,300 => A DN 63 84 = 84,000 => C Celkem: B+A+C = 210,300 => D				
technická specifikace			- napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
8 - Potrubí							0,00 Kč

9 - Ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
21	969133		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM VODOVODNÍCH	M	80,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - včetně poplatku za uložení na skládce (skládkovného)				
výměra							
technická specifikace			- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
cenová soustava			OTSKP 2024				
9 - Ostatní konstrukce a práce							0,00 Kč

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 302 - Úprava koryta a břehů vodního toku

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTU

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 302 - Úprava koryta a břehů vodního toku

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
4	vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

TÚ_M_042 - Modernizace mostu ev.č. 210 29 - 2 Sokolov

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 302 - Úprava koryta a břehů vodního toku

POLOŽKY ROZPOČTU

1 - zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	375,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- vyčištění koryta vodního toku a přilehlých ploch - včetně naložení a odvozu materiálu - včetně případného uložení a poplatku za skládku - položka bude čerpána pouze s souhlasem TDS				
	výměra		1500*0,5*0,5 = 375,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
2	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	1 500,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- srovnání dna koryta vodního toku a přilehlých ploch - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		1500 = 1500,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílůPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
1 - zemní práce							0,00 Kč

4 - vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
3	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	308,550	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- zához LK 80 kg (skelet) s vyklínováním a proštěrkováním s urovnáním líce tl. 850 - 800 mm - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		17,0*44,0*0,825*0,5 = 308,550 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce- včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiálPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	46452		POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	156,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- pohoz z kameniva Ds = 200 - 250 mm s proštěrkováním, tl. 600 mm - položka bude čerpána pouze se souhlasem TDS				
	výměra		520*0,6*0,5 = 156,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodávku předepsaného kameniva- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiálPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4 - vodorovné konstrukce							0,00 Kč