







SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Přemostění trati Schirnding - Cheb, Červený most		DSP
OBJEDNATEL: Město Cheb nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14 350 20 Cheb		
ZHOTOVITEL: Stráský, Hustý a partneři s.r.o HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Libor Hrdina	 Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno	

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Zbyněk Lazar		 SHP SK s.r.o. Odštěpný závod Bohunická 133/50, 619 00 Brno
VYPRACOVAL	Lukáš Podlipný		
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda		
KRAJ:	KARLOVARSKÝ	DATUM	06/2025
K.Ú.:	Cheb, Háje u Chebu	FORMÁT	—
NÁZEV OBJEKTU: SO 102-00 MÍSTNÍ KOMUNIKACE MEZI ULICÍ DYLEŇSKÁ A BLANICKÁ		MĚŘITKO	—
		ÚČEL	DSP
		Č. ZAKÁZKY	S2421DSP
		ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:	VÝKAZ VÝMĚR	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU 08

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

STAVBA

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

PROJEKTANT

VYPRACOVAL

ROZPOČET

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

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 102 - Místní komunikace mezi ulicí Dyleňská a Blanická

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

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 102 - Místní komunikace mezi ulicí Dyleňská a Blanická

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
4	vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	komunikace	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

25003 - Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 102 - Místní komunikace mezi ulicí Dyleňská a Blanická

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	417,450	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		přepočet na hmotnost (zemina 2t/m3)				
	výměra		dle pol 123736: 412,500 = 412,500 => A dle pol 131736: 1,350 = 1,350 => B dle pol 132736: 3,600 = 3,600 => C A+B+C = 417,450 => D				
	technická specifikace		1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	267,300	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		přepočet na hmotnost (asfalt 2,2t/m3)				
	výměra		dle pol 113336: 2,200*121,500 = 267,300 => A				
	technická specifikace		1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
0 - všeobecné konstrukce a práce							0,00 Kč

1 - zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
3	113326		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	121,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		odstranění stávajících podkladních vrstev komunikace				
	výměra		kubatura 1: $0,300 \cdot 268,000 = 80,400 \Rightarrow A$ kubatura 2: $0,300 \cdot 137,000 = 41,100 \Rightarrow B$ $A+B = 121,500 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
4	113336		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	81,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		odstranění stávajících asfaltových vrstev komunikace				
	výměra		kubatura 1: $0,200 \cdot 268,000 = 53,600 \Rightarrow A$ kubatura 2: $0,200 \cdot 137,000 = 27,400 \Rightarrow B$ $A+B = 81,000 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
5	113486		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 12KM	M3	108,960	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			stávající dlážděný spomalovací prah: $0,600 \cdot 24,000 = 14,400 \Rightarrow A$ stávající chodník1: $0,300 \cdot 71,000 = 21,300 \Rightarrow B$ stávající chodník2: $0,300 \cdot 40,000 = 12,000 \Rightarrow C$ stávající chodník3: $0,300 \cdot 136,000 = 40,800 \Rightarrow D$ stávající cyklostezka: $0,300 \cdot 65,000 = 19,500 \Rightarrow E$ stávající dlážděné schodiště: $0,300 \cdot 3,200 = 0,960 \Rightarrow F$ $A+B+C+D+E+F = 108,960 \Rightarrow G$				
			technická specifikace				
			cenová soustava				
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	328,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			odstranění silničního obrubníku délka 1: $57,000 = 57,000 \Rightarrow A$ odstranění silničního obrubníku délka 2: $70,000 = 70,000 \Rightarrow B$ odstranění silničního obrubníku délka 3: $40,000 = 40,000 \Rightarrow C$ odstranění chodníkového obrubníku délka 1: $16,000 = 16,000 \Rightarrow D$ odstranění chodníkového obrubníku délka 2: $12,000 = 12,000 \Rightarrow E$ odstranění chodníkového obrubníku délka 3: $6,000 = 6,000 \Rightarrow F$ odstranění chodníkového obrubníku délka 4: $4,000 = 4,000 \Rightarrow G$ odstranění chodníkového obrubníku délka 5: $7,000 = 7,000 \Rightarrow H$ odstranění chodníkového obrubníku délka 6: $38,000 = 38,000 \Rightarrow I$ odstranění chodníkového obrubníku délka 7: $34,000 = 34,000 \Rightarrow J$ odstranění chodníkového obrubníku délka 8: $19,000 = 19,000 \Rightarrow K$ odstranění chodníkového obrubníku délka 9: $25,000 = 25,000 \Rightarrow L$ $A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L = 328,000 \Rightarrow M$				
			technická specifikace				
			cenová soustava				
7	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	412,500	0,00 Kč	0,00 Kč

OTSKP 2025

Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most | Místní komunikace mezi ulicí Dyleňská a Blanická

7

PRO||CONOM v.2.0.0.1

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
doplňující popis							
	výměra		kubatura 1: 125,000*3,300 = 412,500 => A				
	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 2025				
8	131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	1,350	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		výkop pro uliční vpusti				
	výměra		: 3,000*0,450 = 1,350 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			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**				
			technická specifikace				
			cenová soustava				
			OTSKP 2025				
9	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	3,600	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výkop pro přípojky ulčních vpustí				
			výměra				
			: 3,000*1,200 = 3,600 => A				
			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 2025				
10	17182		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÉ ZEMINY SE ZHUTNĚNÍM	M3	986,700	0,00 Kč	0,00 Kč

OTSKP 2025

Přemostění trati Schirnding-Cheb, červený most | Místní komunikace mezi ulicí Dyleňská a Blanická

9

PRO||CONOM v.2.0.0.1

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		do aktivní zony				
	výměra		pod 101: $1,300 \cdot 0,500 \cdot 990,000 = 643,500 \Rightarrow A$ pod 102: $1,300 \cdot 0,300 \cdot 505,000 = 196,950 \Rightarrow B$ pod 103: $1,300 \cdot 0,500 \cdot 225,000 = 146,250 \Rightarrow C$ $A+B+C = 986,700 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- položka se používá výhradně při nedostatku zemin na stavbě- kompletní provedení zemní konstrukce vč. nákupu a dopravy předepsané kvality zeminy- 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.)Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
11	171821		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÉ ZEMINY SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS	M3	125,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		zde vyplň doplňkový popis položky				
	výměra		kubatura 1: $2,000 \cdot 0,500 \cdot 125,000 = 125,000 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			Položka zahrnuje:- položka se používá výhradně při nedostatku zemin na stavbě- kompletní provedení zemní konstrukce vč. nákupu a dopravy předepsané kvality zeminy- 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.)Položka nezahrnuje:- x				
		technická specifikace					
		cenová soustava	OTSKP 2025				
12	17481		ZÁSY P JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,380	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis					
		výměra	zásyp uličních přípojek: $0,800 \times 0,500 \times 14,700 = 5,880 \Rightarrow A$ zásyp uličních vpustí: $3,000 \times 1,500 \times 1,000 = 4,500 \Rightarrow B$ $A+B = 10,380 \Rightarrow C$				
		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- 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.)Položka nezahrnuje:- x				
		cenová soustava	OTSKP 2025				
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	5,880	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis					
		výměra	obsyp uličních přípojek: $0,800 \times 0,500 \times 14,700 = 5,880 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			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.)Položka nezahrnuje:- x Způsob měření:- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
			cenová soustava				
14	18222A		ROZPROSTŘENÍ NAKUPOVANÉ ORNICE VE SVAHU V TL. DO 0,15M	M2	1 800,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra				
			technická specifikace				
			cenová soustava				
15	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 800,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra				
			technická specifikace				
			cenová soustava				
1 - zemní práce							0,00 Kč

4 - vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
16	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,476	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	uliční přípojka: $0,800 \cdot 0,100 \cdot 14,700 = 1,176 \Rightarrow A$ uliční vpust: $3,000 \cdot 0,100 \cdot 1,000 = 0,300 \Rightarrow B$ $A+B = 1,476 \Rightarrow C$			
			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 2025			

4 - vodorovné konstrukce **0,00 Kč**

5 - komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	250,965	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	Štěrkodrt' fr. 0-32 ŠDB; min. 150 mm			
			výměra	: $1,300 \cdot 0,150 \cdot 1287,000 = 250,965 \Rightarrow A$			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapáchPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry			
			cenová soustava	OTSKP 2025			
18	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	232,031	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	Štěrkodrt' fr. 0-32 ŠDA; 150mm			
			výměra	$1,250 \cdot 0,150 \cdot 1237,500 = 232,031 \Rightarrow A$			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapáchPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			cenová soustava				OTSKP 2025
19	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	990,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Infiltrační postřik emulzní PSI; 0,60kg/m2				
	výměra		: 990,000 = 990,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství- provedení dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
20	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 980,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Spojovací postřik emulzní PSE; 0,35kg/m2				
	výměra		pod ACO: 990,000 = 990,000 => A pod ACL: 990,000 = 990,000 => B A+B = 1980,000 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství- provedení dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
21	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	990,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Asfaltocementová vrstva ohrubná ACO 11; 40 mm				
	výměra		: 990,000 = 990,000 => A				
	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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2025				
22	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	990,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Asfaltocementová vrstva ložná ACL 16+; 60 mm				
	výměra		: 990,000 = 990,000 => A				
	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 2025				
23	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	990,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Asfaltocementová vrstva podkladní ACP 16+; 80mm				
	výměra		: 990,000 = 990,000 => A				
	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 2025				
5 - komunikace							0,00 Kč

8 - potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
24	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	14,700	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			přípojky uličních vpustí				
výměra			délka 1: 4,000 = 4,000 => A délka 2: 4,300 = 4,300 => B délka 3: 6,400 = 6,400 => C A+B+C = 14,700 => D				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodyPoložka nezahrnuje:- tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
cenová soustava			OTSKP 2025				
25	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	3,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			: 3,000 = 3,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- předepsané podkladní konstrukcePoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2025				
26	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	6,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		: 6,000 = 6,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)Položka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2025				

8 - potrubí **0,00 Kč**

9 - ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
27	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	10,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			: 10,000 = 10,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodávku a montáž značek v požadovaném provedeníPoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2025				
28	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	6,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			: 6,000 = 6,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dopravu demontované značky z dočasné skládky- osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částíPoložka nezahrnuje:- dodávku značky				
cenová soustava			OTSKP 2025				
29	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			odvozná vzdálenost v režii zhotovitele				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		dočasně uožené na meziskládce: 6,000 = 6,000 => A odvoz na skládku: 5,000 = 5,000 => B A+B = 11,000 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
30	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	26,938	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		V1a (plná čára): 0,125*24,000 = 3,000 => A V2b (Přerušovaná 1.5/1.5): 0,500*0,125*195,000 = 12,188 => B V2b (Přerušovaná 0.5/0.5): 0,500*0,250*58,000 = 7,250 => C V5 (stop čára): 0,500*6,000 = 3,000 => D V17 (trojúhelníky): 0,250*6,000 = 1,500 => E A+B+C+D+E = 26,938 => F				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
31	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	26,938	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		V1a (plná čára): 0,125*24,000 = 3,000 => A V2b (Přerušovaná 1.5/1.5): 0,500*0,125*195,000 = 12,188 => B V2b (Přerušovaná 0.5/0.5): 0,500*0,250*58,000 = 7,250 => C V5 (stop čára): 0,500*6,000 = 3,000 => D V17 (trojúhelníky): 0,250*6,000 = 1,500 => E A+B+C+D+E = 26,938 => F				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
	cenová soustava		OTSKP 2025				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	231,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Silniční betonový obrubník 150/250/1000				
	výměra		úsek 1: 22,000 = 22,000 => A úsek 2: 121,000 = 121,000 => B úsek 3: 88,000 = 88,000 => C A+B+C = 231,000 => D				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací- betonové lože i boční betonovou opěrkuPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2025				
9 - ostatní konstrukce a práce							0,00 Kč