

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 003 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet: SO 003 Všeobecné předběžné položky

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 003 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 003 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02730	e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vytýčení, manipulace, ochrana, sondy. Délka úseku 2,684 km. Pevná cena. 100=100,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	100,000	0,00	0,00
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které mohou být dotčeny stavbou před započítím stavebních prací. Délka úseku 2,684 km. Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby (tiskem 3x + 1x elektronicky). Elektronicky ve formátu dle zadávací dokumentace. Délka úseku 2,684 km. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Délka úseku 2,684 km. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
5	029112		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka úseku 2,684 km. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	SOUBOR	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 003 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 003 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - 3x DSPS, 3x kompletní fotodokumentace + 1x na flash disku, 2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací, Délka úseku 2,684 km. Pevná cena.				
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x), Havarijní plán (tiskem 2x). Obsah dle Směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PD ve stupni PDPS. V RDS budou řešeny podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné bude zahrnovat vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení stavby, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení před dokončením stavby. detaily řešení propustků. PD ve stupni RDS zpracuje osoba s autorizací pro dopravní stavby. Odsouhlasí správce stavby. Délka úseku 2,684 km. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele PEVNÁ CENA 2=2,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KUS	2,000	0,00	0,00
9	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - úhrnná částka obsahující veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na stavenišť - trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb - po dobu realizace stavby bude zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii a záchrannou službu Délka úseku 2,684 km - PEVNÁ CENA	SOUBOR	1,000	0,00	0,00

Stavba:	328 87	III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt:	SO 003	Všeobecné předběžné položky
Rozpočet:	SO 003	Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 004 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet: SO 004 Všeobecné předběžné položky

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 004 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:SO 004 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02730	e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vytýčení, manipulace, ochrana, sondy. Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena. 100=100,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	100,000	0,00	0,00
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které mohou být dotčeny stavbou před započítáním stavebních prací. Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby (tiskem 3x + 1x elektronicky). Elektronicky ve formátu dle zadávací dokumentace. Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
5	029112		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 004 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 004 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - 3x DSPS, 3x kompletní fotodokumentace + 1x na flash disku, 2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací, Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x), Havarijní plán (tiskem 2x). Obsah dle Směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PD ve stupni PDPS. V RDS budou řešeny podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné bude zahrnovat vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení stavby, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení před dokončením stavby. detaily řešení propustků. PD ve stupni RDS zpracuje osoba s autorizací pro dopravní stavby. Odsouhlasí správce stavby. Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele PEVNÁ CENA 2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
9	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - úhrnná částka obsahující veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na stavenišť - trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb - po dobu realizace stavby bude zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii a záchrannou službu	SOUBOR	1,000	0,00	0,00

Stavba:	328 87	III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt:	SO 004	Všeobecné předběžné položky
Rozpočet:	SO 004	Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka úseku 0,630 km (III/29827), 0,287 km (III/3082). - PEVNÁ CENA				
0		Všeobecné konstrukce a práce					0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet: 1 KOMUNIKACE

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet: 1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné nestmelených podkladních vrstev 1845*2=3 690,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3 690,000	0,00	0,00
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné zeminy 1610,4*1,8=2 898,720 [A] 0,15*1610,4*1,8=434,808 [B] sanace aktivní zóny 20% plochy 2025*2*0,2*1,5*0,2*2*1,8=874,800 [C] Celkem: A+B+C=4 208,328 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	4 208,328	0,00	0,00
3	014101	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné - vybourané asfaltové vrstvy a penetrační makadam 615*2=1 230,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 230,000	0,00	0,00
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						0,00
1	ZEMNÍ PRÁCE						
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ odstranění 1 ks stromu ze dna silničního příkopu, včetně pařezu a zasypání jámy, dále zahrnuje odvoz stromu a pařezu k likvidaci a poplatky za likvidaci výkres C.3.3 Situace II. Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména:	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- poražení stromu a osekání větví</div><div>- spálení větví na hromadách nebo štěpkování</div><div>- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</div><div>- vytrhání nebo vykopání pařezů</div><div>- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů</div><div>- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</div><div>- zásyp jam po pařezech</div></div>				
5	11221		<div>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M</div> <div>odstranění 1 ks pařezu ze dna silničního příkopu, včetně zasypání jámy, dále zahrnuje odvoz stromu a pařezu k likvidaci a poplatky za likvidaci</div> <div>výkres C.3.3 Situace II.</div> <div>Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</div> <div><div>- vytrhání nebo vykopání pařezů</div><div>- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů</div><div>- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</div><div>- zásyp jam po pařezech</div></div>	KUS	1,000	0,00	0,00
6	113328		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,</div> <div>sanace: š. 1.5 m * tl. 0.3 m * dl 2050 m * 2 (po obou stranách) = 1845 m3</div> <div>výkres C.3.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>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).</div>	M3	1 845,000	0,00	0,00
7	113338		<div>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM,</div> <div>odstranění podkladních vrstev z penetračního makadamu v prostoru sanace okrajů vozovky, uložení na mezideponii v místě stavby, bude použito zpět do stavby</div> <div>sanace: š. 1.5 m * tl. 0.1 m * dl 2050 m * 2 (po obou stranách) = 615 m3</div> <div>výkres C.3.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>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</div>	M3	615,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY 14916,4=14 916,400 [A] Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanizmy a odklizení přebytečného materiálu	M2	14 916,400	0,00	0,00
9	113728		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, odfrézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 100mm, vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu plocha odměřena z CAD = 14916.4 m2 * 0.1 = 1491.64 m3 výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy 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).	M3	1 491,640	0,00	0,00
11	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, prohloubení silničních příkopů, včetně odvozu odtěžené zeminy na skládku viz. Příloha č. 1 TZ - Výkaz ploch a kubatur výkres C.3.6 Pracovní příčné řezy 2684*2*0,3=1 610,400 [A] sanace aktivní zóny v tl. 2*0,2m, 20% plochy 2025*2*0,2*1,5*0,2*2=486,000 [B] Celkem: A+B=2 096,400 [C] 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. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)	M3	2 096,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
12	12924		<div>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM</div> <div>včetně odvozu na skládku odpadu</div> <div>průměrná šířka 0.30 m * 2684 * 2 = 1610.4 m2</div> <div>výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div>	M2	1 610,400	0,00	0,00
13	129957		<div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM</div> <div>čištění stávajícího zatrubnění příkopů z betonových trub DN 500 v prostoru zastávky MHD Svinary, Škvárovka; včetně odvozu odstraněných nečistot na skládku odpadu a skládkovného</div> <div>13+3 = 16 m</div> <div>výkres C.3.2 Situace I.</div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div>	M	16,000	0,00	0,00
14	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div>	M3	615,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt: SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary
Rozpočet: 1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na mezideponii 615=615,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
15	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypání svahu zemního tělesa vhodným materiálem se zhutněním viz. Příloha č. 1 TZ - Výkaz ploch a kubatur výkres C.3.6 Pracovní příčné řezy 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	M3	108,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>				
16	17380		<div>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>zásyp pod krajnicí v prostoru sanace okrajů nenamrzavým materiálem se zhutněním</div> <div>0.06m2 * 2050m * 2= 246 m3</div> <div>výkres C.3.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>	M3	246,000	0,00	0,00
17	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>úprava pláně v úrovni sanační vrstvy</div>	M2	6 150,000	0,00	0,00

M3

246,000

0,00

0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.5*2050 * 2 (po obou stranách) =6150 m2 výkres C.3.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
18	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU plocha odečtena z CAD výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	7 602,000	0,00	0,00
1			ZEMNÍ PRÁCE				0,00
2			Základy				
19	289972		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN separační geotextílie 300 g/m2 2025*2*1,5*0,2=1 215,000 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	1 215,000	0,00	0,00
2			Základy				0,00
5			KOMUNIKACE				
20	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I sanace okrajů vozovky, vrstva SC 8/10 (KSC I), tl. 220 mm	M3	1 353,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt: SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary
Rozpočet: 1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.5*0.22*2050 * 2 (po obou stranách) =1353 m3 výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: - 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 výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
21	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI sanace okrajů vozovky - dosypání do úrovně povrchu vozovky po provedení vrstvy KSC, 1.5*0.18*2050 * 2 (po obou stranách) =1107 m3 výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy 1107-615=492,000 [A] sanace aktivní zóny v tl. 2*0,2 m, 20 % plochy 2025*2*0,2*1,5*0,2*2=486,000 [B] Celkem: A+B=978,000 [C] 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	M3	978,000	0,00	0,00
22	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 615=615,000 [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	M3	615,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	56363		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</div> <div>nezpevněné sjezdy, asfaltový recyklát tl. 150 mm</div> <div></div> <div><div></div><div>plocha odečtena z CAD</div><div>výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy</div></div> <div>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	307,000	0,00	0,00
24	567544		<div>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</div> <div>technologie zahrnuje rozfrézování a reprofilaci stávající vozovky do navržených příčných sklonů, provedení recyklace za studena na místě s přidáním cementu a asfaltového pojiva RS 0/45 CA dle TP 208, tl. vrstvy 180 mm</div> <div></div> <div><div></div><div>plocha odečtena z CAD</div><div>výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy</div></div> <div>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</div> <div>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	15 089,400	0,00	0,00
25	56963		<div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</div> <div>zpevnění krajnic z asfaltového recyklátu tl. 150 mm, proměnná šířka</div> <div></div> <div><div></div><div>plocha odečtena z CAD; cca 2*0.3*2660m</div><div>výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy</div></div> <div>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě</div>	M2	1 597,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div></div>				
26	572123		<div>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</div> <div>infiltrační postřik z modifikované asfaltové emulze C50 BP5, 0.60 kg/m2</div> <div>výkres C.3.5 Vzorové příčné řezu</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div></div></div>	M2	15 089,400	0,00	0,00
27	572214		<div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze C60 BP50.30kg/m2</div> <div>výkres C.3.5 Vzorové příčné řezu</div> <div>14916,4*1,02*2=30 429,456 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div></div></div>	M2	30 429,456	0,00	0,00
28	574A34		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</div> <div>ACO 11+ 50/70, tl. 40 mm</div> <div>plocha odečtena z CAD</div> <div>výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezu</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div></div></div>	M2	14 916,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div></div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>				
29	574E06		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+</div> <div>vyrovnávka rovinnatosti vrstvy RS 0/45 CA v prům.tl. 20 mm</div> <div>vyrovnávka ACP 16 + bude pokládána současně s podkladní vrstvou ACP 16+ v tl. 60 mm</div> <div>(14916,4*1,02)*0,02=304,295 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div>	M3	304,295	0,00	0,00
30	574E56		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL.</div> <div>60MM</div> <div>ACP 16+ 50/70, 60 mm</div> <div>plocha odečtena z CAD</div> <div>výkres C.3.2-3 Situace I. - II., C.3.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>14916,4*1,02=15 214,728 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div>	M2	15 214,728	0,00	0,00
31	57621		<div>POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2</div>	M2	15 089,400	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			posyp kamenivem fr 4/8 mm, případně nástřik vápennou suspenzí				
			15089,4=15 089,400 [A]				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- posyp předepsaným množstvím				
32	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	74,100	0,00	0,00
			ošetření spar trvale pružnou asfaltovou zálivkou				
			9.5+17+14+4+5.6+6+6+6+6=74.1 m				
			výkres C.3.2-3 Situace I. - II.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsaného materiálu				
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5			KOMUNIKACE				0,00

9			OSTATNÍ PRÁCE				
10	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	74,100	0,00	0,00
			9.5+17+14+4+5.6+6+6+6+6=74.1 m				
			výkres C.3.2-3 Situace I. - II.				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
33	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	154,000	0,00	0,00
			plastové směrové sloupky, výška 800 mm, třída D2, reflexivní folie R1				
			výkres C.3.5 Vzorové příčné řezy				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací				
			- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava				
			- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Retroreflexivní třída R1, upevnění na ocelový sloupek, případně na sloupky VO, či vzdušných vedení výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	44,000	0,00	0,00
35	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM opětovné osazení označníků zastávek a označníků přírodního parku Orlice, zahrnuje kompletní osazení, včetně případné náhrady poničeného základu označníku zastávky a poničeného dřevěného sloupku přírodního parku Orlice 3x označnik zastávek linkové dopravy, 4x označnik parku Orlice výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	7,000	0,00	0,00
36	914123	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících svislých dopravních značek výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	44,000	0,00	0,00
37	914123	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících označníků zastávek a označníků přírodního parku Orlice, včetně jejich sloupů - značky budou demontovány pouze pokud to bude nutné pro	KUS	7,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:

1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provádění stavby s ohledem na prostorové požadavky použité techniky, včetně uložení značek pro opětovné osazení 3x označník zastávek linkové dopravy, 4x označník parku Orlice výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
38	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Retroreflexivní třída R1, upevnění na dvojici ocelových sloupků výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	4,000	0,00	0,00
39	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících svislých dopravních značek, výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	0,00	0,00
40	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstraněná stávajících sloupků svislého dopravního značení, včetně základu 2x dvojitý sloupek značky 150x100 cm, 25x jednoduché sloupky výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	29,000	0,00	0,00
41	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové pozinkované sloupky průměru 60 mm, včetně AL patky, betonového základu C16/20nXF1 a všech upevňovadel a úchytek výkres C.3.2-3 Situace I. - II.	KUS	33,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 103 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary

Rozpočet:1 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
42	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopravní značení barvou, hladké, vodící čára V4 0.125, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, V2b 1.5/1.5/0.25 - včetně předznačení plocha odečtena z CAD; 658.5 m2 * 2 vrstvy =1 317,000 [A] výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 317,000	0,00	0,00
43	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopravní značení plastem, hladké, vodící čára V4 0.125, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, V2b 1.5/1.5/0.25 - obnova plocha odečtena z CAD; 658.5 m2 * 2 vrstvy =1 317,000 [A] výkres C.3.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 317,000	0,00	0,00
44	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očištění vozovky před provedením infiltračního postřiku Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	15 089,400	0,00	0,00
9	OSTATNÍ PRÁCE						0,00

Stavba:	328 87	III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt:	SO 103	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary
Rozpočet:	1	KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II. etapa (SO 103, SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné zeminy (52,5+4,7+93,9-3,9)*1,8=264,960 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	264,960	0,00	0,00
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné nestmelených podkladních vrstev 826,7*2,0=1 653,400 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 653,400	0,00	0,00
3	014101	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné betonová suť, vybourané obruby a kamenné sloupky původního svodidla (9,1+3,3+1,8+9,8+3,263)*2,2=59,979 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	59,979	0,00	0,00
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
							0,00

1	ZEMNÍ PRÁCE						
4	113177		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, vybourání vodících a odvodňovacích proužků z žulových kostek drobných vel. 10-12, včetně odstranění betonového lože a vybourání žulových kostek v prostoru vyřazovacího a zařazovacího úseku zastávky MHD, kostky budou očištěny a uloženy pro opětovné použití, vybourané betonové lože a přebytečné kostky budou odvezeny na skládku odpadu plocha odečtena z CAD vodící proužky 94 m2, zastávka = 33 m2; celkem 127 m2 * 0.12 = 15.24 m3 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	15,240	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
5	113327		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,</p> <p>odstranění podkladních vrstev v místě překopu silnice pro přípojku UV a v prostoru sanace okrajů vozovky</p> <p>přípojka 0.4*3.5*1 = 1.4 m3; sanace 1.5*0.3*917*2=825,3 m3</p> <p>výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</p> <p>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).</p>	M3	826,700	0,00	0,00
6	113338		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM,</p> <p>odstranění podkladních vrstev z penetračního makadamu v prostoru sanace okrajů vozovky, uložení na mezideponii v místě stavby, bude použito zpět do stavby</p> <p>sanace: š. 1.5 m * tl. 0.1 m * dl (630+287)*2 = 275,1 m3</p> <p>výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy</p> <p>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).</p>	M3	275,100	0,00	0,00
7	113347		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM,</p> <p>odstranění stmelených podkladních vrstev v prostoru úprav vyřazovacího a zařazovacího úseku zastávky ve Svinarech, předpokládaná tl. 100 mm, včetně odvozu na skládku</p> <p>33 m2 * 0.1 = 3.3 m3</p> <p>výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</p> <p>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).</p>	M3	3,300	0,00	0,00
8	11351		<p>ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ</p> <p>odstranění betonových záhonových obrubníků, včetně betonového lože</p>	M	20,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>1.3+1.2+2.5+2+1+1+1+1+2.1+2.1+1.6+1.6+1+1 m</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>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).</div>				
9	11352		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</div> <div>odstranění betonových silničních obrubníků</div> <div>4.5+18+2+2+4 m</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>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).</div>	M	30,500	0,00	0,00
10	11354		<div>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ</div> <div>vybourání betonových vozíkových proužků š. 0.25 m, včetně lože z betonu</div> <div>2.5+3.5 m</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>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).</div>	M	6,000	0,00	0,00
11	11360		<div>ROZRYTÍ VOZOVKY</div> <div>5869=5 869,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu</div>	M2	5 869,000	0,00	0,00
12	113728		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH,</div> <div>odfrézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 100mm, vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu</div> <div>plocha odměřena z CAD III/29827 = 4089 m2; III/3082 = 2009 m2; celkem = 6098 m2 * 0.1 = 609.8 m3</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</div>	M3	609,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		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).				
14	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, prohloubení silničních příkopů, včetně odvozu odtěžené zeminy na skládku viz. Příloha č. 1 TZ - Výkaz ploch a kubatur výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy 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. - 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 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	52,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II. etapa (SO 103, SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM včetně odvozu na skládku odpadu plocha odečtena z CAD III/29827 = 382 m2; III/3082 = 244m2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	626,000	0,00	0,00
16	12993		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM pročištění stávajícího zatrubnění silničního příkopu DN150 pod zálivem zastávky MHD na silnici III/3082 výkres C.4.3 Situace II. Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	60,000	0,00	0,00
17	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, hloubení rýhy pro přípojku kanalizace a uliční vpust' 0.8*3.5*1 + 1.2*1.2*1.3 = 4.68 m3 výkres C.4.2 Situace I. 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 štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	4,680	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
18	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>uložení na mezideponii</div> <div>275,1=275,100 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	275,100	0,00	0,00
19	17180		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>dosypání svahu zemního tělesa vhodným materiálem se zhutněním</div> <div>viz. Příloha č. 1 TZ - Výkaz ploch a kubatur</div> <div>výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div>	M3	1,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>				
20	17380		<div>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>zásyp pod krajnicí v prostoru sanace okrajů nenamrzavým materiálem se zhutněním</div> <div>0.06m2 * 100m= 6 m3</div> <div>výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div></div>	M3	6,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
21	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp rušené části příkopu v křižovatce silnic III/29827 a III/3082 použije se zemina odtěžená v rámci stavby 15.6 m * 0.25 m2 = 3.9 m3 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.)	M3	3,900	0,00	0,00
22	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp rýhy potrubí a jámy uliční vpusti vhodným materiálem se zhutněním, po vrstvách 300 mm 1*0.45*3.5 + 1.2*1.2*1.3 - 3.14*0.5*0.5 = 2.67 m3 výkres C.4.2 Situace I. Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	2,670	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>				
23	17511		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>podsypaný a obsyp potrubí, ŠP fr. 0/8, lože tl. 100 mm, obsyp 250 mm</div> <div><div>1*0.35*3.5 = 1.23 m3</div><div>výkres C.4.2 Situace I.</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div></div></div>	M3	1,230	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
24	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Zahnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	840,000	0,00	0,00
1	ZEMNÍ PRÁCE						0,00

4	VODOROVNÉ KONSTRUKCE						
25	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod uliční vpust, tl. 100 mm 1.2*1.2*0.1=0.15 m3 výkres C.4.2 Situace I. 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 odskrúžovacích 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,	M3	0,150	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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</div>				
26	466921		<div>DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO</div> <div>předláždění a případná výměna poškozeného stávajícího zpevnění šikmého vtokového a výtokového čela zatrubněného příkopu z betonové zatravnovací dlažby</div> <div>2x 1 m2 výkres C.4.2 Situace I.</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů drnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div>	M2	2,000	0,00	0,00
4			VODOROVNÉ KONSTRUKCE				0,00
5			KOMUNIKACE				
27	561401		<div>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I</div> <div>sanace okrajů vozovky, vrstva SC 8/10 (KSC I), tl. 220 mm</div> <div>1.5*0.22*(90+10) = 33 m3 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu</div>	M3	33,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div><div>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</div></div>				
28	561421		<div>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM</div> <div>vyřazovací a zařazovací úseku zastávky MHD, podkladní vrstva pod žulové kostky, SC 8/10 (KSC I) tl. 100 mm</div> <div><div>plocha odečtena z CAD</div><div>výkres C.4.2 Situace I., C.4.6 Pracovní příčné řezy</div></div> <div>Technická specifikace:<div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div><div>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</div></div></div>	M2	33,000	0,00	0,00
29	56330	a	<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</div> <div>oprava konstrukce vozovzky po překopu pro přípojku UV - kombinace ŠD 0/45 60% - R-materiál 40%, tl. 0.4 m - dosypání do úrovně vozovky (pro následné provedení recyklace viz samostatná položka)</div> <div><div>0.4*1*3.5=1.4 m3</div><div>výkres C.4.2 Situace I.</div></div> <div>Technická specifikace:<div><div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div><div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div></div></div>	M3	1,400	0,00	0,00
30	56330	b	<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</div>	M3	220,080	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace okrajů vozovky - dosypání do úrovně povrchu vozovky po provedení vrstvy KSC, 1.5*0.18*(630+287)*2 =495,18 m3 výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy 495,18-275,1=220,080 [A] 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				
31	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 275,1=275,100 [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	M3	275,100	0,00	0,00
32	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM nezpevněné sjezdy, asfaltový recyklát tl. 150 mm plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 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	M2	12,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II. etapa (SO 103, SO 104)_neoceněný
Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM technologie zahrnuje rozfrézování a reprofilaci stávající vozovky do navržených příčných sklonů, provedení recyklace za studena na místě s přidáním cementu a asfaltového pojiva RS 0/45 CA dle TP 208, tl. vrstvy 180 mm plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 5869*1,02=5 986,380 [A] Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	5 986,380	0,00	0,00
34	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM zpevnění krajnic z asfaltového recyklátu tl. 150 mm, proměnná šířka plocha odečtena z CAD III/29827 = 382 m2; III/3082 = 240m2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 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	M2	622,000	0,00	0,00
35	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik z modifikované asfaltové emulze C50 BP5, 0.60 kg/m2 C.4.5 Vzorové příčné řezy 5869*1,02=5 986,380 [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	M2	5 986,380	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
36	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřík z modifikované asfaltové emulze C60 BP50.30kg/m2 C.4.5 Vzorové příčné řezy 5869*1,02*2=11 972,760 [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	M2	11 972,760	0,00	0,00
37	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 50/70, tl. 40 mm plocha odečtena z CAD III/29827 = 4089 m2; III/3082 = 1780 m2; celkem = 5869 m2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 5869=5 869,000 [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.	M2	5 869,000	0,00	0,00
38	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ vyrovnávka rovinnatosti vrstvy RS 0/45 CA v prům.tl. 20 mm vyrovnávka ACP 16 + bude pokládána současně s podkladní vrstvou ACP 16+ v tl. 60 mm (5869*1,02)*0,02=119,728 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	119,728	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
39	574E56		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL.</div> <div>60MM</div> <div>ACP 16+ 50/70, 60 mm</div> <div>plocha odečtena z CAD III/29827 = 4089 m2; III/3082 = 1780 m2; celkem = 5869 m2</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>5869*1,02=5 986,380 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>	M2	5 986,380	0,00	0,00
40	57621		<div>POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2</div> <div>posyp kamenivem fr 4/8 mm, případně nástřik vápennou suspenzí</div> <div>5869*1,02=5 986,380 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div><div>- posyp předepsaným množstvím</div></div>	M2	5 986,380	0,00	0,00
41	58222	a	<div>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC</div> <div>vodící a odvodňovací proužky z dvou, tří, nebo čtyř řad žulových kostek drobných vel. 120 mm, DL. I., osazení do lože z betonu C20/25nXF3, použijí se vybourané a očištěné žulové kostky</div> <div>plocha odečtena z CAD</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň</div></div>	M2	84,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>spar</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
42	587206		<div>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</div> <div>předláždění sjezdu a chodníku s doplněním ložné vrstvy z kameniva fr 4/8 dle potřeby</div> <div><div><div>plocha odečtena z CAD</div><div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy</div></div><div>Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</div><div>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</div><div>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div><div>- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582</div></div>	M2	35,000	0,00	0,00
43	58920		<div>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</div> <div>ošetření spar trvale pružnou asfaltovou zálivkou</div> <div><div><div>délka spar odečtena z CAD</div><div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div></div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div>- dodávku předepsaného materiálu</div><div>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</div></div>	M	315,000	0,00	0,00
5	KOMUNIKACE						0,00

8 POTRUBÍ

44	87433		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</div> <div>přípojka uliční vpustí, PVC DN150 SN8</div>	M	3,500	0,00	0,00
----	-------	--	---	---	-------	------	------

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div><div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně 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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</div></div>				
45	89712		<div><div>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</div><div>včetně litinové mříže D400 a kalového koše</div><div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- předepsané podkladní konstrukce</div></div>	KUS	1,000	0,00	0,00
46	89921		<div><div>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</div><div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div><div>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</div></div>	KUS	11,000	0,00	0,00
47	89922		<div><div>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ</div><div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div><div>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky</div></div>	KUS	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo chodníku).				
48	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	0,00	0,00
8		POTRUBÍ					0,00
9		OSTATNÍ PRÁCE					
13	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE délka spar odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	315,000	0,00	0,00
49	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU směrový sloupek bílý, výška 800 mm, oddělitelný D2, s retroreflexivní folií R1 počet odečten z CAD výkres C.4.3 Situace II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	10,000	0,00	0,00
50	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Retroreflexivní třída R1, upevnění na ocelový sloupek, případně na sloupky VO, či vzdušných vedení výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	41,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
51	914122		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM</div> <div>opětovné osazení označníků zastávek, zahrnuje kompletní osazení, včetně případné náhrady poničeného základu označníku zastávky</div> <div>6x označnik zastávek</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</div> <div>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</div> <div>- nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</div>	KUS	7,000	0,00	0,00
52	914123	a	<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ</div> <div>demontáž stávajících svislých dopravních značek,</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	46,000	0,00	0,00
53	914123	b	<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ</div> <div>demontáž stávajících označníků zastávek, včetně jejich sloupů - značky budou demontovány pouze pokud to bude nutné pro provádění stavby s ohledem na prostorové požadavky použité techniky, včetně uložení značek pro opětovné osazení</div> <div>6x označnik zastávek</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	7,000	0,00	0,00
54	914412		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM</div> <div>opětovná montáž dopravního zrcadla na nový sloupek v původní poloze, zrcadlo</div>	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			se použije stávající výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
55	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího dopravního zrcadla, včetně uložení pro opětovné osazení po dokončení stavebních prací výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
56	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Retroreflexivní třída R1, upevnění na dvojici ocelových sloupků výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1,000	0,00	0,00
57	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících svislých dopravních značek, výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000	0,00	0,00
58	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstraněná stávajících sloupků svislého dopravního značení, včetně základu výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	25,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	914921		<div>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ</div> <div>ocelové pozinkované sloupky průměru 60 mm, včetně AL patky, betonového základu C16/20nXF1 a všech upevňovadel a úchytek</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</div>	KUS	24,000	0,00	0,00
60	915111		<div>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</div> <div>vodorovné dopravní značení barvou, hladké, vodící čára V4 0.125, V4 0.25, V4 0.5/0.5/0.25, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, přechod pro chodce V7 s vodícím pásem</div> <div>včetně předznačení</div> <div>plocha odečtena z CAD</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>216=216,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>	M2	216,000	0,00	0,00
61	915211		<div>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</div> <div>vodorovné dopravní značení plastem, hladké, vodící čára V4 0.125, V4 0.25, V4 0.5/0.5/0.25, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, přechod pro chodce V7 s vodícím pásem</div> <div>obnova</div> <div>plocha odečtena z CAD</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>216=216,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</div>	M2	216,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předznačení a reflexní úpravu				
62	917211		<div>ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM</div> <div>betonový obrubník záhonový 50/200/500(1000) mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm</div> <div>2.5+2+1+1+1+2.1+2.1+1.6+1.6+1+1</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	17,900	0,00	0,00
63	917224	a	<div>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</div> <div>betonový obrubník silniční 150/250/1000 mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm</div> <div>4.5+18+2+2</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	26,500	0,00	0,00
64	917224	b	<div>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</div> <div>betonový obrubník přechodový 150/150-250/1000 mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm</div> <div>4 ks</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	4,000	0,00	0,00
65	917224	c	<div>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</div> <div>betonový obrubník nájezdový 150/150/1000 mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm</div> <div>7.8+5.5+3.2+4.1+4.9+3.5+4+4+5.1+4</div> <div>výkres C.4.2-3 Situace I. - II.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	46,100	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet:

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
66	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ vodící proužky z betonových prefabrikátů 500/250/80 mm, do lože z betonu C20/25nXF3, min. tl. 100 mm 2.5+3.5 m výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	6,000	0,00	0,00
67	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očištění vozovky před provedením infiltračního postřiku Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	5 869,000	0,00	0,00
68	96612		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO odstranění stávajících kamenných sloupků původního silničního svodidla - 9ks, včetně odvozu na skládku zhotovitele výkres C.4.3 Situace II. (0,5*0,5*1,45)*9=3,263 [A] 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	M3	3,263	0,00	0,00
9	OSTATNÍ PRÁCE						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Rozpočet: SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Rozpočet:SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014101	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné betonová suť položka č. 11334 (65+120+146+109)*0,15=66,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	66,000	0,00	0,00
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné nestmelených podkladních vrstev položka č. 11332 (65+120+146+109)*0,3=132,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	132,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK odstranění stávající žulové dlažby včetně odvozu a uložení na mezideponii pro zpětné použití (65+120+146+109)*0,1=44,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).	M3	44,000	0,00	0,00
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO odstranění podkladní vstvy stávajících zálivů zastávek MHD (65+120+146+109)*0,3=132,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	132,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Rozpočet:SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
5	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM odstranění podkladní vrstvy stávajících zálivů zastávek MHD (65+120+146+109)*0,15=66,000 [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).	M3	66,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00

5		Komunikace					
6	561451		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 250MM SC C8/10 tl. 210 mm 65+120+146+109=440,000 [A] Technická specifikace: - 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 výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	440,000	0,00	0,00
7	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM vrstva ŠD fr. 0/32 v tl. 200 mm 65+120+146+109=440,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	440,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Rozpočet:

SO 105 Obnova zálivů zastávek MHD Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
8	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC předláždění zálivů zastávek HMD, žulové kostky drobné vel. 120 mm, DL. I., osazení do lože z betonu C20/25nXF3, použijí se vybourané a očištěné žulové kostky 65+120+146+109=440,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	440,000	0,00	0,00
9	58940.R		VÝPLŇ SPAR MC výplň spar žulové dlažby MC25 XF4 65+120+146+109=440,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M2	440,000	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Rozpočet: SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Rozpočet:SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras. PEVNÁ CENA l=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	OSTATNÍ PRÁCE						
2	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	20,000	0,00	0,00
3	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM B1 7x, E13 10x, E3a 3x, IJ4c 1x, C3a 1x = 22 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 15 ks Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	37,000	0,00	0,00
4	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ B1 7x, E13 10x, E3a 3x, IJ4c 1x, C3a 1x = 22 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 15 ks Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření	KUS	37,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Rozpočet:

SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
5	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ B1 7x, E13 10x, E3a 3x, IJ4c 1x, C3a 1x = 22 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 15 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL...	1,000	0,00	0,00
6	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IS11b 24x, IS11c 1x, IP10a 2x, IP10b 3x = 30 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	50,000	0,00	0,00
7	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ IS11b 24x, IS11c 1x, IP10a 2x, IP10b 3x = 30 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	50,000	0,00	0,00
8	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ IS11b 24x, IS11c 1x, IP10a 2x, IP10b 3x = 30 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL...	1,000	0,00	0,00
9	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	6,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Rozpočet:

SO 143 Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
10	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
11	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL...	1,000	0,00	0,00
12	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 3x = 3 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	23,000	0,00	0,00
13	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Z2 3x = 3 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Výkres C.7.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	23,000	0,00	0,00
14	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Z2 3x = 3 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL...	1,000	0,00	0,00
9	OSTATNÍ PRÁCE						0,00

Stavba:	328 87	III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný
Objekt:	SO 143	Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)
Rozpočet:	SO 143	Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt: SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet: SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet:SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras. PEVNÁ CENA l=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zřízení a zrušení provizorní autobusové zastávky, úprava nástupní plochy ŠD délka 12 m * 4 ks šířka 1,5 m * 4 ks sejmuní ornice v tl. 0,15 cm separační textilie zpevnění nástupní a výstupní plochy 4=4,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KUS	4,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	OSTATNÍ PRÁCE						
3	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	18,000	0,00	0,00
4	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM B1 10x, E13 2x, E3a 3x, IJ4c 1x, C3a 1x = 17 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 15 ks Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	32,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
5	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ B1 10x, E13 2x, E3a 3x, IJ4c 1x, C3a 1x = 17 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 15 ks Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	32,000	0,00	0,00
6	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ B1 10x, E13 2x, E3a 3x, IJ4c 1x, C3a 1x = 17 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 15 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL...	1,000	0,00	0,00
7	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ IS11b 23x, IS11c 1x, IP10a 3x, IP10b 3x = 30 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	50,000	0,00	0,00
8	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ IS11b 23x, IS11c 1x, IP10a 3x, IP10b 3x = 30 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	50,000	0,00	0,00
9	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS11b 23x, IS11c 1x, IP10a 3x, IP10b 3x = 30 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 20 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
10	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA příčná čára V5, zastávka BUS V11a Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	30,000	0,00	0,00
11	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	30,000	0,00	0,00
12	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM 3x Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	3,000	0,00	0,00
13	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ 3x Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	3,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ 3x <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</div>	KPL...	1,000	0,00	0,00
15	916132		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM 5x <div>Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie</div>	KUS	5,000	0,00	0,00
16	916133		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ 5x <div>Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	5,000	0,00	0,00
17	916139		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ 5x <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</div>	KPL...	1,000	0,00	0,00
18	916151		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DODÁVKA A MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM, VČETNĚ NÁJMU PO CELOU DOBU STAVBY <div>Trocestné SSZ - křižovatka Hostinec U Pírků</div> <div>1x <div>Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení (souprava zahrnuje 2 semaforey)</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
19	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z2 2x = 2 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 10 ks Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	12,000	0,00	0,00
20	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Z2 2x = 2 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 10 ks Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	12,000	0,00	0,00
21	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Z2 2x = 2 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 10 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL...	1,000	0,00	0,00
22	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Z4 4x = 4 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 10 ks Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	14,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 18.01.2023

Čas: 8:52:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 87 III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II.etapa (SO 103,SO 104)_neoceněný

Objekt:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Rozpočet:

SO 144 Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Z4 4x = 4 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 10 ks Výkres C.8.2 Situace dopravního opatření Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	14,000	0,00	0,00
24	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ Z4 4x = 4 ks doplnění SDZ dle požadavku POLICIE ČR DI HK = 10 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL...	1,000	0,00	0,00
9	OSTATNÍ PRÁCE						0,00

Celkem:

0,00