

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 001 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet: SO 001 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:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02730	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě GasNet, vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku 0,635 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	02730	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě ČEZ, vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku 0,635 km. Pevná cena. 100=100,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	100,000	0,00	0,00
3	02730	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě VaK HK.a.s., vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku 0,635 km. Pevná cena. 100=100,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	100,000	0,00	0,00
4	02730	d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě CETIN, a.s., vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku 0,635 km. Pevná cena. 100=100,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	100,000	0,00	0,00
5	02730	e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	M	100,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve obce Librantice (VO,MR), vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku 0,635 km. Pevná cena. 100=100,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>				
6	02811		<div>PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU</div> <div>Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které mohou být dotčeny stavbou před započatím stavebních prací. Délka úseku 0,635 km. Pevná cena.</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02910		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby (tiskem 3x + 1x elektronicky). Elektronicky ve formátu dle zadávací dokumentace. Délka úseku 0,635 km. Pevná cena.</div>	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
8	02911		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Délka úseku 0,635 km. Pevná cena.</div>	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
9	029112		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV</div> <div>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 0,635 km. Pevná cena.</div>	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
10	02938		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMĚTNÍ DESKA</div> <div>osazení pamětní desky na kamenném podstavci s textem dle vzoru objednatele, min. rozměr 400 x 300 mm, pamětní deska musí mít trvanlivou formu, materiál kámen, kov, sklo apod., loga a text dle poskytovatele dotace. Pevná cena.</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	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 0,635 km. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
12	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 0,635 km. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
13	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele PEVNÁ CENA 1+1=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							
14	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,	SOUBOR	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			policii a záchrannou službu Délka úseku 0,635 km - PEVNÁ CENA				
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet: SO 101 Úsek Librantice

Objednavatel: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s.

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

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: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>pol. č. 17120 2 043,552 m3 *1,8=3 678,394 [A]</div> <div>pol. č. 11332 161,700 m3 *1,8=291,060 [B]</div> <div>pol. č. 12920 9,175*1,8=16,515 [D]</div> <div>pol. č. 12932 15*0,5*1,8=13,500 [E]</div> <div>Celkem: A+B+D+E=3 999,469 [F]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	3 999,469	0,00	0,00
2	015140		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</div> <div>01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>Beton, betonová suť kód 17 01 01</div> <div>Podmínka IROP: nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách</div> <div>pol. č. 11352 381*0,205=78,105 [A]</div> <div>pol. č. 96687 12*0,245=2,940 [B]</div> <div>A+B=81,045 [C]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření:</div>	T	81,045	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
3	11120		<div>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Odstranění živého plotu</div> <div>48*1=48,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</div> <div>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</div> <div>spálení na hromádách nebo štěpkování</div>	M2	48,000	0,00	0,00
4	11316		<div>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Demontáž ochrany plynového potrubí</div> <div>(7+9+7+7+7+8+7+8)*1,0*0,15=10,050 [A]</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</div> <div>vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt</div> <div>musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	10,050	0,00	0,00
5	11332		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA</div> <div>NESTMELENÉHO</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Vytěžení podkladních vrstev komunikace v místě sanace</div> <div>Štěrkodrt' tl. 100 mm</div> <div>1,75*462*2*0,1=161,700 [A]</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</div> <div>vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt</div> <div>musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	161,700	0,00	0,00
6	11333		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</div>	M3	49,350	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. manipulace pro zpětné uložení do sanace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Vytěžení podkladních vrstev komunikace v místě sanace Penetrační makadam prům. tl. 100 mm 1,75*(157-16)*2*0,1=49,350 [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).				
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 33+60+74+56+14+38+6+5+7+6+5+66+11=381,000 [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).	M	381,000	0,00	0,00
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odfrézování asfaltových vrstev vozovky vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu	M3	622,433	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Frézování komunikace v průměrné tl. 70 mm</div> <div>$((7,15 \cdot 635) - (16 \cdot 7,07)) \cdot 0,07 \text{ most} = 309,899 \text{ [A]}$</div> <div>Dofrézování podkladních vrstev v místě sanací</div> <div>Asfaltové vrstvy prům tl. 83,33 (70-100) mm</div> <div>$(1,75 \cdot (635 - 16) \cdot 2) \cdot 0,08333 = 180,534 \text{ [B]}$</div> <div>Dofrézování podkladních vrstev</div> <div>$132 = 132,000 \text{ [C]}$</div> <div>Celkem: $A + B + C = 622,433 \text{ [D]}$</div>				
		Technická specifikace:	<div>Vyfrézovaný materiál zůstává v majetku zhotovitele</div> <div>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	12273		<div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Odkopávky pro konstrukci komunikace tl. 500 mm</div> <div>$(36,5 \cdot 0,55) = 20,075 \text{ [A] m2}$</div> <div>$(27,3 \cdot 0,24) = 6,552 \text{ [B] m2}$</div> <div>$(38,8 \cdot 0,33) = 12,804 \text{ [C] m2}$</div> <div>$(24 \cdot 0,31) = 7,440 \text{ [D] m2}$</div> <div>$A + B + C + D = 46,871 \text{ [E]}$</div> <div>$E \cdot 0,5 = 23,436 \text{ [F]}$</div>	M3	23,436	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div>položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 101 Úsek Librantice
Rozpočet: SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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**</div>				
10	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 pol. č. 18232 616*0,15=92,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - 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</div>	M3	92,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 101 Úsek Librantice
Rozpočet: SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
11	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Odstranění nánosů z krajnice včetně nezpevněné krajnice (14,8+21,9)*1*0,25=9,175 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	9,175	0,00	0,00
12	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Reprofilace příkopů Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	15,000	0,00	0,00
13	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Výkop pro UV 14*2,5=35,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	35,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><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>- 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></div>				

14	13273	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	1 686,196	0,00	0,00
----	-------	---	--	----	-----------	------	------

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Štěrkodrt', štěrk, zemina prům. tl. 266,67 mm 1,75*(635-16)*2*0,26667=577,741 [A]				
			Sanace krajů vozovky 1913,79*0,5=956,895 [B] Bude použito se souhlasem investora a TDI				
			Hloubení rýh pro osazení obrub (1047-381)*0,5*0,4=133,200 [C]				
			Hloubení rýh pro chráničky ČEZ+VO 0,6*0,6*24=8,640 [D]				
			Hloubení rýh pro chráničky Cetin 0,6*0,6*7=2,520 [E]				
			Hloubení rýh pro chráničky Vodovodu u UV 2,4,7 a 9 1,5*0,6*8=7,200 [F]				
			A+B+C+D+E+F=1 686,196 [G]				
	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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>- 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></div>				
15	13273	2	<div><div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div><div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div><div>Hloubení rýh pro kanalizační přípojky k UV (včetně pažení)</div><div>99*1,5*1,2=178,200 [A]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><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>- 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></div>	M3	178,200	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**							
16	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>pol. č. 12273 23,436=23,436 [A] pol. č. 13273.1 1 686,196=1 686,196 [B] pol. č. 13273.2 178,2=178,200 [C] pol. č. 13173 35=35,000 [D] pol. č. 21264 1006*0,3*0,4=120,720 [E] A+B+C+D+E=2 043,552 [F]</div> <div>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.)</div>	M3	2 043,552	0,00	0,00
17	17481	1	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	152,760	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Zásyp po 11 ks vybouraných vpustí (ŠD 0/63) 11*1*1,5=16,500 [A] Zásyp chrániček (ŠD 0/63) ČEZ+ VO 0,6*0,3*24=4,320 [B] Cetin 0,6*0,3*7=1,260 [C] Zásyp přípojek UV (ŠD 0/63) 99*1,2*1,1=130,680 [D] A+B+C+D=152,760 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
19	17481	3	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	13,740	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Štěrkopísek Lože pod chráničky ČEZ+VO 0,6*0,1*24=1,440 [A] Cetin 0,6*0,1*7=0,420 [B] Lože pod přípojky UV 0,1*1,2*99=11,880 [C] A+B+C=13,740 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17481	2	ZÁSYPAK A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	60,611	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Dosypání po vybourané konstrukci komunikace tl. 500 mm (vhodná zemina)</div> <div>(35,5*0,5)=17,750 [D] m2</div> <div>(58,8*0,40)=23,520 [E]m2</div> <div>(14,75 * 0,31)=4,573 [F]m2</div> <div>(28,2 * 0,30)=8,460 [G]m2</div> <div>(33,5 * 0,25)=8,375 [H]m2</div> <div>(17,75 * 0,26)=4,615 [I]m2</div> <div>(57,3 * 0,36)=20,628 [J]m2</div> <div>(74 * 0,45)=33,300 [K]m2</div> <div>D+E+F+G+H+I+J+K=121,221 [L]</div> <div>L*0,5=60,611 [M]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</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>- 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>				
20	17581	1	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	63,180	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Obsyp chrániček štěrkopiskem ČEZ + VO 0,6*0,2*24=2,880 [A] Cetin 0,6*0,2*7=0,840 [B] Vodovod 1,5*0,5*8=6,000 [C] Obsyp potrubí přípojek UV (ŠP) 0,45*1,2*99=53,460 [D] A+B+C+D=63,180 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
21	17581	2	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Obsyp UV ŠD 0/63 12*1,5=18,000 [A]	M3	18,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
22	18232R		<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M</p> <p>včetně nákupu ornice</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 (15 + 65 + 47 + 13 + 13 + 5 + 49 + 12 + 32 + 4 + 15 + 44 + 54 + 23 + 4 + 38 + 78 + 11 + 31 + 10 + 27 + 22 + 4) * 1,0 =616,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>	M2	616,000	0,00	0,00
23	18242		<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 (15 + 65 + 47 + 13 + 13 + 5 + 49 + 12 + 32 + 4 + 15 + 44 + 54 + 23 + 4 + 38 + 78 + 11 + 31 + 10 + 27 + 22 + 4) * 1,0 =616,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	616,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	616,000	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00
2	Základy						
25	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Opláštění trativodu (1,5*1006)=1 509,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	1 509,000	0,00	0,00
26	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Trativod DN 160 (šíře 0,3 m hloubka 0,4 m), Podsyp ŠP, obsyp ŠD 16/32 136,5+386+368,5+115=1 006,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	1 006,000	0,00	0,00
27	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	566,833	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Sanace krajů komunikace</div> <div>Vrstva z lomového kamene tl. 350 mm</div> <div>$(1,5 * (635 - 11,75) * 2 + 1,20 * (14,8 + 21,9)) * 0,35 = 669,827$ [A]</div> <div>Zpětné využití materiálu pol.č. 21450.a:</div> <div>$49,35 + 53,644 = 102,994$ [B]</div> <div>A-B=566,833 [C]</div> <div>Bude použito se souhlasem investora a TDI</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>				
28	21450	a	<div>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA</div> <div>Využití materiálu z pol. č. 11333</div> <div>Penetrační makadam prům. tl. 100 mm</div> <div>$1,75 * (157 - 16) * 2 * 0,1 = 49,350$ [A]</div> <div>Využití materiálu z pol. č. 11338 (SO 301):</div> <div>$53,644 = 53,644$ [B]</div> <div>A+B=102,994 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>	M3	102,994	0,00	0,00
29	21461F		<div>SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Sanace krajů komunikace</div> <div>Min. 500 g/m2</div> <div>$1,5 * (635 - 11,75) * 2 + 1,20 * (14,8 + 21,9) = 1\,913,790$ [A]</div> <div>Bude použito se souhlasem investora a TDI</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsané geotextilie</div> <div>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</div> <div>- přichycení k podkladu, případně zatížení</div> <div>- úpravy spojů a zajištění okrajů</div> <div>- úpravy pro odvodnění</div> <div>- nutné přesahy</div> <div>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div>	M2	1 913,790	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					0,00
5		Komunikace					
30	56333		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 tl. 150 mm</div> <div>1,5 * (635 - 11,75) * 2 + 0,90 * (14,8 + 21,9) =1 902,780 [A]</div> <div>1,5 * (635 - 11,75) * 2 + 1,2 * (14,8 + 21,9) =1 913,790 [B]</div> <div>Vrstva pod silniční obrubu</div> <div>(1035,3 * 0,5) =517,650 [C]</div> <div>Vrstva pod bezbariárové obrubníky nástupiště</div> <div>(1+1+12+1+1)*0,7=11,200 [D]</div> <div>A+B+C+D=4 345,420 [E]</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M2	4 345,420	0,00	0,00
31	56430		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Sanace krajů komunikace</div> <div>ŠSM fr 32/63 tl. 150 mm</div> <div>(1,5 * (635 - 11,75) * 2 + 1,20 * (14,8 + 21,9)) *0,15=287,069 [A]</div> <div>Bude použito se souhlasem investora a TDI</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M3	287,069	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 101 Úsek Librantice
Rozpočet: SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
32	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 krajnice z ŠD fr. 0/32- tl.150 mm (14,8 + 21,9) * 0,5 =18,350 [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	M2	18,350	0,00	0,00
33	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 0,3 Kg/m2 pod ACO 11S: 3615,436=3 615,436 [A] mezi ACP 22S: 1878,925=1 878,925 [B] A+B=5 494,361 [C] 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	5 494,361	0,00	0,00
34	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 1,00 kg/m2 pod ACL 16S: (5,8*635)-70,5 (most)+0,25*(14,8+21,9)=3 621,675 [A] 2*(635-11,75)*2=2 493,000 [B] Celkem: A+B=6 114,675 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	6 114,675	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
35	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Geomříž (překrytí podélných pracovních spár) 2*(635-11,75)*2=2 493,000 [A] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	2 493,000	0,00	0,00
36	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 ACO 11 S 50/70 (5,8*635)-70,5=3 612,500 [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	3 612,500	0,00	0,00
37	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 ACL 16S 50/70 (5,8*635)-(70,5 Most)+0,08*(14,8+21,9)=3 615,436 [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	M2	3 615,436	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neocenený

Objekt:SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
38	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 ACP 22S 50/70 tl. 150 mm pokládán ve dvou vrstvách (1,5*(635-11,75)*2+0,25*(14,8+21,9))*0,15=281,839 [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.	M3	281,839	0,00	0,00
39	58301		KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Dočasná ochrana plynového potrubí (7+9+7+7+7+7+8+7+8)*1,0=67,000 [A] Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél 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	67,000	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
40	702112		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	7,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Chránička Cetin (plastový kabelová žlab s víkem 0,13*0,13*1,2m) 7=7,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
7			Přidružená stavební výroba				0,00
8			Potrubí				
41	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Přípojka k UV, DN 150 SN 12 8+2+7+2+6+2+6+7+2+7+2+6+2+6+2+2+6+10+3=99,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně 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	M	99,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	87644		<div>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Chránička vodovodu u UV 2,4,7 a 9 - HDPE SDR 17 odpovídající dimenze, včetně kluzných objímk a uzavíracích manžet dělených. Vnitřek chráničky bude vyplněn polyuretanovou pěnou o hustotě min. 80 kg/m3, koeficient tepelné vodivosti izolace 0,04 W/mk, tloušťka izolace 70 mm</div> <div>2*4=8,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>	M	8,000	0,00	0,00
43	87727		<div>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Chránička ČEZ + VO</div> <div>8+8=24,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div>	M	24,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>				
44	89712		<div>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>s roz. mříže 500 x 500 pro zatížení D400 s kalovým košem a dnem s výtokem</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	12,000	0,00	0,00
45	89721		<div>VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ</div> <div>BETONOVÁ</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- mříže s rámem, koše na bahno,</div> <div>- 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,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	2,000	0,00	0,00
46	897543		<div>VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 200MM</div>	KUS	8,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Vpusť k polymerbetonovým žlabům Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
47	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Ocelové silniční svodidlo schváleného typu dle TP 114 a TP 203 včetně náběhů, uvažovány dlouhé náběhy a sloupky po 2 m) 40+48=88,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	88,000	0,00	0,00
48	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Z 11g - Směrový sloupek (červený) Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	6,000	0,00	0,00
49	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	17,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Bílě 15=15,000 [A] Červeně 2=2,000 [B] A+B=17,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
50	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací - předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.	KUS	1,000	0,00	0,00
51	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	18,000	0,00	0,00
52	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 1* IS 3b + IS 3d - Směrová tabule s cílem "299 DVŮR KRÁLOVÉ n/L.", "JAROMĚŘ 13" + Směrová tabule s cílem "JENÍKOVICE 4", "LIBNÍKOVICE 2" 2* P 2 + E2b - Hlavní pozemní komunikace + Tvar křižovatky 4* P 2 - Hlavní pozemní komunikace 2* IP 6 - Přechod pro chodce 2* IJ 4b - Označník zastávky 1* A 2b- Dvojitá zatáčka, první vlevo 1* B13 + E7a + E3a - Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitou hmotnost přesahuje vyznačenou mez "8t" + Směrová šipka pro směr přímo + Vzdálenost "125 m" 1* IS 3b + IS 3d + IS 21a - Směrová tabule s cílem "HRADEC KRÁLOVÉ 6.", "SLATINA 3" + Směrová tabule s cílem "299 DVŮR KRÁLOVÉ n/L.", "JAROMĚŘ 13" + Směrová tabule pro cyklisty "4257" 1* IS 3b + IS 21b - Směrová tabule s cílem "JENÍKOVICE 4", "LIBNÍKOVICE 2" + Směrová tabule pro cyklisty vlevo "4257" 2+4+4+2+2+1+3+3+2=23,000 [A]	KUS	23,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
53	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3	KUS	2,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
54	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3	KUS	5,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
55	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 1* IS 3b + IS 3d - Směrová tabule s cílem "299 DVŮR KRÁLOVÉ n/L.", "JAROMĚŘ 13" + Směrová tabule s cílem "JENÍKOVICE 4", "LIBNÍKOVICE 2" 2* P 2 + E2b - Hlavní pozemní komunikace + Tvar křižovatky 4* P 2 - Hlavní pozemní komunikace 2* IP 6 - Přechod pro chodce 2* IJ 4b - Označník zastávky 1* A 2b- Dvojitá zatáčka, první vlevo 2*Z3 - Vodící tabule (dlouhá) 1* B13 + E7a + E3a - Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitou hmotnost přesahuje vyznačenou mez "8t" + Směrová šipka pro směr přímo + Vzdálenost "125 m" 1* IS 3b + IS 3d + IS 21a - Směrová tabule s cílem "HRADEC KRÁLOVÉ 6.", "SLATINA 3" + Směrová tabule s cílem "299 DVŮR KRÁLOVÉ n/L.", "JAROMĚŘ 13" + Směrová tabule pro cyklisty "4257" 1* IS 3b + IS 21b - Směrová tabule s cílem "JENÍKOVICE 4", "LIBNÍKOVICE 2" + Směrová tabule pro cyklisty vlevo "4257" 1+2+4+2+2+1+2+1+1+1=17,000 [A]	KUS	17,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
56	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	119,805	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 V1a 125 mm (bílá plná) (74 + 107,5 + 53 + 53,5 + 174 + 4,7) * 0,125=58,338 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) (18 + 27,75 + 12,6 + 20) * (1,5/3,0) * 0,25=9,794 [B] V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) (42 + 19,5 + 78,5 + 37) * (3/4,5) * 0,12=14,160 [C] V4 (0,125) bílá plná (14,8 + 22 + 13,4 + 11,7) * 0,125=7,738 [D] V6a čára plná 0,5 m bílá (16,2) * 0,5 =8,100 [E] V7a (0,5) bílá plná (4 * 6) * 0,5=12,000 [F] V11a autobusová zastávka 125 mm (bílá) ((18 + 14,7 + 3 + 3) * 2)*0,125=9,675 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=119,805 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
57	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	119,805	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 V1a 125 mm (bílá plná) (74 + 107,5 + 53 + 53,5 + 174 + 4,7) * 0,125=58,338 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) (bílá přerušovaná) (18 + 27,75 + 12,6 + 20) * (1,5/3,0) * 0,25=9,794 [B] V2b (3/1,5/0,125) (bílá přerušovaná) (42 + 19,5 + 78,5 + 37) * (3/4,5) * 0,12=14,160 [C] V4 (0,125) bílá plná (14,8 + 22 + 13,4 + 11,7) * 0,125=7,738 [D] V6a čára plná 0,5 m bílá (16,2) * 0,5 =8,100 [E] V7a (0,5) bílá plná (4 * 6) * 0,5=12,000 [F] V11a autobusová zastávka 125 mm (bílá) ((18 + 14,7 + 3 + 3) * 2)*0,125=9,675 [G] A+B+C+D+E+F+G=119,805 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
58	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Betonový vodící pásék TL.100 mm barvy BÍLÉ, do betonového lože s boční opěrou (104,1 + 65,5 + 33,2 + 90,5 + 29,2 + 23 + 11 + 12,8 + 38 + 50,1 + 116,7 + 149,2 + 122,7) * 0,25 =211,500 [A] Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože	M2	211,500	0,00	0,00
59	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA barva odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 nápis BUS (bílá) Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu	KUS	4,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předznačení a reflexní úpravu				
60	91552	1	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA plast odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 nápis BUS (bílá) Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	4,000	0,00	0,00
61	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 SILNIČNÍ OBRUBA (1000/250/150 mm) (196,1 + 24,6 + 18,4 + 141 + 48,7 + 95,4 + 131,8 + 51,2 + 197,2 + 65,7 + 65,2)=1 035,300 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 035,300	0,00	0,00
62	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 BEZBARIÉROVÝ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ (400/H25-310/1000-PL) 1=1,000 [A] BEZBARIÉROVÝ OBRUBNÍK NÁBĚHOVÝ (400/310-330/1000-NL) 1=1,000 [B] BEZBARIÉROVÝ OBRUBNÍK PŘÍMÝ (400/330/1000-P) 12=12,000 [C] BEZBARIÉROVÝ OBRUBNÍK NÁBĚHOVÝ (400/310-330/1000-NP) 1=1,000 [D] BEZBARIÉROVÝ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ (400/310-H25/1000-PP) 1=1,000 [E] A+B+C+D+E=16,000 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	16,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
63	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 do 40 mm - pracovní spára 2*6=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	12,000	0,00	0,00
64	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 6+26=32,000 [A] do 80 mm - pracovní spára 3*6=18,000 [B] A+B=50,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	50,000	0,00	0,00
65	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 včetně provedení drážky odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 (6+26+6+6+6)=50,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	50,000	0,00	0,00
66	93543		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Liniový odvodňovací žlab Stavební šířka 160, stavební výška 214, Zatížení D400 29+88,5+91,5+91,5+51=351,500 [A] Odpočet délky vpustí A-8*0,5=347,500 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	347,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101 Úsek Librantice

Rozpočet:

SO 101 Úsek Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			-dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě				
67	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)	KUS	12,000	0,00	0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet: SO 101.1 Napojení na komunikaci

Objednavatel: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s.

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

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:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol. č. 17120 179,305*1,8=322,749 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	322,749	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
							0,00

1	Zemní práce						
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odfrézování asfaltových vrstev vozovky vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Frézování komunikace tl.70 mm 398,455*0,07=27,892 [A] (83,5*2)*0,07=11,690 [B] Dofrézování podkladních vrstev 17,25=17,250 [D] Celkem: A+B+D=56,832 [E] Vyfrézovaný materiál zůstává v majetku zhotovitele 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	56,832	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 101.1 Napojení na komunikaci
Rozpočet: SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	179,305	0,00	0,00
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3				
			Odstranění stávajících vrstev Štěrkodrt', štěrk, zemina tl. 450 mm				
			(8,9 * 14) =124,600 [A]				
			(2,3 * 9,2) =21,160 [B]				
			(4,25 * 8,20) =34,850 [C]				
			(2,7 * 13,50) =36,450 [D]				
			(4,75 * 6,70) =31,825 [E]				
			(2,6 * 8,45) =21,970 [F]				
			(11 * 11,6) =127,600 [G]				
			(A+B+C+D+E+F+G)*0,45=179,305 [H]				
		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.)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	129945		<div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Pročištění podélného propustku DN 300 tlakovou vodou</div> <div>12,5+27=39,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</div> <div>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M	39,500	0,00	0,00
5	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>pol. č. 12373 179,305=179,305 [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	179,305	0,00	0,00
6	17481	2	<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Dosypání zeminou po vybourané konstrukci komunikace tl. 500 mm</div> <div>(9,5 * 0,65)*0,5 =3,088 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	M3	3,088	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 stísňených 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>				
1		Zemní práce					0,00
5		Komunikace					
7	56333		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 tl. 150 mm</div> <div>(8,9 * 14)=124,600 [A]</div> <div>(2,3 * 9,2) =21,160 [B]</div> <div>(4,25 * 8,20) =34,850 [C]</div> <div>(2,7 * 13,50) =36,450 [D]</div> <div>(4,75 * 6,70) =31,825 [E]</div> <div>(2,6 * 8,45) =21,970 [F]</div> <div>(11 * 11,6) =127,600 [G]</div> <div>(A+B+C+D+E+F+G)*2=796,910 [H]</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M2	796,910	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
8	56335		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>ŠTĚRKODRT ŠD fr. 0/63 do sjezdů</div> <div>(6*0,2)=1,200 [A]</div> <div>(7*0,4)=2,800 [B]</div> <div>(5,4*0,5)=2,700 [C]</div> <div>(5*0,37)=1,850 [D]</div> <div>A+B+C+D=8,550 [E]</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M2	8,550	0,00	0,00
9	572213		<div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>0,3 Kg/m2</div> <div>pod ACO 11S: 565,455=565,455 [A]</div> <div>Mezi ACP 22S: 398,455=398,455 [B]</div> <div>A+B=963,910 [C]</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M2	963,910	0,00	0,00
10	572223		<div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div> <div>pod ACL 16S: 398,455=398,455 [A]</div> <div>pod ACP 16S : 167=167,000 [B]</div> <div>A+B=565,455 [C]</div> <div>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div>	M2	565,455	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
11	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11S s asfalt. Pojivem 50/70, TL.40 m 398,455+167=565,455 [A] <div>Technická specifikace:</div> <div>- 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.</div>	M2	565,455	0,00	0,00
12	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 ACL 16S s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm <div>Technická specifikace:</div> <div>- 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.</div>	M2	398,455	0,00	0,00
13	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 ACP 22S 50/70 tl. 150 mm pokládán ve dvou vrstvách 398,455*0,15=59,768 [A] <div>Technická specifikace:</div> <div>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu</div>	M3	59,768	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div></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>				
14	574E56		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM</div> <div><div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div><div>ACP 16S s asfalt. Pojivem 50/70, TL.60 mm</div><div>(83,5*2)=167,000 [A]</div></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	167,000	0,00	0,00
15	582612		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</div> <div><div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3</div><div>ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200x165 mm, barva PŘÍRODNÍ TL. 80 mm</div><div>(6*0,2)=1,200 [A]</div><div>(7*0,4)=2,800 [B]</div><div>(5,4*0,5)=2,700 [C]</div><div>(5*0,37)=1,850 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: <div><div>A+B+C+D=8,550 [E]</div><div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň 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></div>	M2	8,550	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Rozpočet:

SO 101.1 Napojení na komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
16	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 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	3,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
17	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 6+6+5+6+7+10=40,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	40,000	0,00	0,00
18	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 včetně provedení drážky odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 6+6+5+6+7+10=40,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	40,000	0,00	0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00

Stavba:	32925	Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt:	SO 101.1	Napojení na komunikaci
Rozpočet:	SO 101.1	Napojení na komunikaci

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Rozpočet: SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Objednavatel: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s.

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

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: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady
Rozpočet: SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	17680		VÝPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	57,151	0,00	0,00
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3				
			Výplň mezi novou obrubou a stávajícím chodníkem				
			ŠD 0/32				
			(10,4 * 0,25)=2,600 [A]				
			(98 * 0,92) =90,160 [B]				
			(126 * 0,95) =119,700 [C]				
			(7,8 * 0,90)=7,020 [D]				
			(21 * 1,04) =21,840 [E]				
			(14,25 * 0,90) =12,825 [F]				
			(29,2 * 0,78)=22,776 [G]				
			(9,6 * 0,92) =8,832 [H]				
			(A+B+C+D+E+F+G+H)*0,2=57,151 [I]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- 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.)				
1			Zemní práce				0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Rozpočet: SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
2	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Přeskládání stávající zámkové dlažby “Íčko” 20/10 cm v šířce 1,50 m doplnění ŠD v tl 2x200 mm (6 + 5,5 + 7,5 + 5,1 + 5,4 + 37,2 + 6) * 1,50 * 0,2 =43,620 [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	M3	43,620	0,00	0,00
3	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Přeskládání stávající zámkové dlažby “Íčko” 20/10 cm v šířce 1,50 m (6 + 5,5 + 7,5 + 5,1 + 5,4 + 37,2 + 6) * 1,50=109,050 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	109,050	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00
8	Potrubí						
4	89921	R	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3 Odstranění stávajících poklopů a osazení nových včetně dodání nových litinových poklopů D400 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	7,000	0,00	0,00
5	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	10,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Rozpočet:

SO 101.2.1 Chodník Librantice - uznatelné náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z výkresu Situace D.1.1.1.2 - D.1.1.1.3				
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
8	Potrubí						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

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:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Položka 13173 274,101*1,8=493,382 [A] Položka 13273 2,477*1,8=4,459 [B] Položka 11332 33,936*2=67,872 [C] Položka 23668R 18,675*1,8=33,615 [D] Položka 12960 9,6*1,8=17,280 [F] Celkem: A+B+C+D+F=616,608 [G] <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	616,608	0,00	0,00
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton, betonová suť kód 17 01 01 Podmínka IROP: nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách Položka 11352 15*40,3/1000=0,605 [A] Položka 96616 39,897*2,5=99,743 [B] Celkem: A+B=100,348 [C]	T	100,348	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Položka 96613 22,737*2=45,474 [C] Celkem: C=45,474 [D] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	45,474	0,00	0,00
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. Vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO. Včetně ztížených vykopávek z důvodu velkého výskytu inž.sítí Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</div>				
6	02920		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</div> <div>Chemický rozbor sedimentů v korytě vodního toku pro upřesnění druhu odpadu a určení způsobu skládkování materiálu. Zahrnuje vyhotovení protokolu ve 4 provedeních a v elektronické podobě na CD.</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
7	029412		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU</div> <div>Celkem soubor prací dle SOD a ZOP akce v daném rozsahu, počtu. Mostní list na objekt mostu daného ev.č. včetně zadání do BMS nebo zadané evidence mostů objednatele dle SOD (vše dle ČSN 73 6220, 736221 a 736222).</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
8	02943		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</div> <div>Celkem soubor prací dle SOD a ZOP akce v daném rozsahu, počtu. Dokumentace bude projednána, odsouhlasena odevzdána v počtu a rozsahu definovaným ZOP a SOD. Cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) tohoto stavebního objektu včetně projednání a odsouhlasení.</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
9	02944		<div>OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ</div> <div>Celkem soubor prací dle SOD a ZOP akce v daném rozsahu, počtu. Dokumentace bude projednána, odsouhlasena odevzdána v počtu a rozsahu definovaným ZOP a SOD. Cena za vypracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) tohoto</div>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stavebního objektu včetně projednání a odsouhlasení. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Celkem soubor prací dle SOD a ZOP akce v daném rozsahu, počtu. Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	0,00	0,00
11	02950.1		OSTATNÍ POŽADAVKY A POSUDKY Kompletní práce a pasporty včetně souvisejících činností sloužící k ochraně sousedních pozemků a nemovitostí. Pasporty před zahájením prací, v průběhu realizace prací a po dokončení prací s vyhodnocením a projednáním. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
12	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Celkem soubor prací dle SOD a ZOP akce v daném rozsahu, počtu. 1. HMP včetně zadání do BMS (vše dle ČSN 73 6220, 736221 a 736222), projednání a odsouhlasení. Mostní objekt ze dvou samostatných mostních konstrukcí uvažován jako jeden most. Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	0,00	0,00
13	02960.1		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Práce geotechnika na stavbě při zakládání mostního objektu. Geotechnický průzkum na stavbě při zakládání objektu dle TKP, ČSN a PD - kompletní práce dodavatele včetně vyhodnocení, zápisů, zpráv atp. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	0,00	0,00
14	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - BOZP	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kompletní práce související s BOZP dle plánu BOZP v projektové dokumentaci DSP a pravidel BOZP a platných znění předpisů. Práce související s osvětlením staveniště, převedením pěších a pracovníků vně a přes staveniště, provizorní lávky, vodící prvky, zábradlí, pásky atp. Kompletní soubor činností souvisejících s BOZP na staveništi. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
15	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ Odstranění základů pod skruž Osazení betonových panelů pro založení skruže 3*1*6*0,42=7.560 [A] Ochrana inženýrských sítí 32*3*0,21=20.160 [B] Celkem: A+B=27.720 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	27,720	0,00	0,00
16	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO Odstranění podkladu vozovek z kameniva nestmeleného. Odvoz na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti. Stávající vozovka 16*7,07*0,3=33.936 [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	33,936	0,00	0,00
17	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	15,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10+5=15.000 [A] <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>				
18	11372E		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 odfrézování asfaltových vrstev vozovky vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu Stávající vozovka 16*7,07*0,15=16.968 [A] <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	16,968	0,00	0,00
19	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Komůrka pro příčnou spáru 6*2=12.000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div>	M	12,000	0,00	0,00
20	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN 24*40=960.000 [A] <div>Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení</div>	HOD	960,000	0,00	0,00
21	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M 4+4+10+5+5=28.000 [A] <div>Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).</div>	M	28,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Včetně odvozu na mezideponii v režii zhotovitele. 16*2*2*0,15=9.600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	9,600	0,00	0,00
23	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Naložení na mezideponii pro odvoz na skládku Položka 11332 33,936=33.936 [A] Položka 13173 274,101-33,44=240.661 [C] Položka 13273 2,477=2.477 [D] Položks 23668R 18,675=18.675 [E] Celkem: A+C+D+E=295,749 [F] 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 - 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	295,749	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>položka nezahrnuje:</div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div>				
24	12573R	a	<div><div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div><div><div>Vytěžení zeminy z mezideponie včetně dopravy na stavbu.</div><div>Naložení omice</div><div>9,6=9.600 [A]</div><div>Svahová křídla</div><div>33,44=33.440 [B]</div><div>Celkem: A+B=43.040 [C]</div></div><div>Technická specifikace: <div>položka zahrnuje:</div><div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><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>- 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>- 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</div></div></div></div>	M3	43,040	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
25	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ Vyčištění koryta. Odvoz na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti. Vtok 4*3*0,4=4.800 [A] Výtok 4*3*0,4=4.800 [B] Celkem: A+B=9.600 [C] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	9,600	0,00	0,00
26	13173R		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Včetně odvozu na mezideponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti dle vhodnosti materiálu pro další použití na stavbě. Včetně příplatku za ruční hloubení v blízkosti inženýrských sítí. Stavební jáma 3,3*8,4*((10,61+6,83)/2)=241.718 [A] 1,7*5,6*3,3*4=125.664 [B] Odpočet stáv.konstrukcí -4,2*7,84*1,99=-65.527 [C] -6,74*0,8*0,8*3=-12.941 [D] -6,32*0,8*0,8=-4.045 [E] -6,74*1,2*0,15*2=-2.426 [F] -6,32*0,8*1,65=-8.342 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=274.101 [H] 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	M3	274,101	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepidlo</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><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>- svažování 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>- 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></div>				
27	13273		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>Včetně odvozu na mezideponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti dle vhodnosti materiálu pro další použití na stavbě.</div> <div>Včetně příplatku za ruční hloubení v blízkosti inženýrských sítí.</div> <div><div>Rýha pro betonový práh</div><div>5,09*0,8*0,3=1.222 [A]</div><div>4,63*0,8*0,3=1.111 [B]</div><div>0,6*0,8*0,3=0.144 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=2.477 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div></div>	M3	2,477	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><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>- svažování 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>- 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></div>				
28	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>Uložení na trvalé skládky nebo mezideponie.</div> <div><div>Položka 11332</div><div>33,936=33.936 [A]</div><div>Položka 12110</div><div>9,6=9.600 [C]</div><div>Položka 12960</div><div>9,6=9.600 [D]</div><div>Položka 13173</div><div>274,101=274.101 [E]</div><div>Položka 13273</div><div>2,477=2.477 [F]</div><div>Položka 23668R</div><div>18,675=18.675 [G]</div><div>Celkem: A+C+D+E+F+G=348,389 [H]</div></div>	M3	318,389	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div>položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div></div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
29	17511		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>Dosypání svahových křídel</div> <div>3,8*2,2*4=33.440 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</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>- 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</div>	M3	33,440	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
30	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Vozovka 4,8*6=28.800 [A] 5*6,5=32.500 [B] Základová spára 8,84*6,83=60.377 [C] 1,9*2,4*4=18.240 [D] Celkem: A+B+C+D=139.917 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	139,917	0,00	0,00
31	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Úprava svahu 16*2*2=64.000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	64,000	0,00	0,00
32	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M Včetně nákupu chybějící ornice 16*2*2=64.000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	64,000	0,00	0,00
33	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 16*2*2=64.000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	64,000	0,00	0,00
34	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 16*2*2=64.000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	64,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zahrnuje nutné zalití a hnojení				
35	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	4,800	0,00	0,00
			0,075*16*2*2=4.800 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
36	21151		SANAČNÍ ŽEBRA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	15,180	0,00	0,00
			Sanace z lomového kamene pro založení skruže				
			6,9*8,8*0,25=15.180 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku předepsaného lomového kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
37	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	12,060	0,00	0,00
			6,03*2=12.060 [A]				
		Technická specifikace:	Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
38	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	1,085	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Obetonování drenáže 6,03*2*0,3*0,3=1.085 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
39	23668R		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ Položka obsahuje zřízení, udržování a odstranění příčných těsnících hrázek (včetně poplatků za skládku příslušného materiálu) v korytě vodního toku. Přesný tvar, poloha a skladba hrázek v režii zhotovitele. (4,5+3,8)*1,5*1,5=18.675 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace	M3	18,675	0,00	0,00
40	261514		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 35MM Vrty pro kotvení římsy (21+22)*0,2=8.600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	8,600	0,00	0,00
41	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	20,090	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Beton C 30/37 XF2, XD1 O1 7,62*1,6*0,586=7.145 [A] O2 7,62*1,6*0,586=7.145 [B] Křídlo I 2,34*1,1*0,572=1.472 [C] Křídlo II 2,24*1,1*0,572=1.409 [D] Křídlo III 2,5*1,1*0,572=1.573 [E] Křídlo IV 2,14*1,1*0,572=1.346 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=20.090 [G]				
		Technická specifikace:	<div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div>				
42	272365R		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	3,014	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			20,09*0,15=3.014 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
43	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN Ochrana těsnící fólie (4,8*6,03*2)*2=115.776 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo 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	115,776	0,00	0,00
44	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	57,888	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Těsnící fólie s dle požadavků ČSN 73 6244 v přechodových oblastech				
			4,8*6,03*2=57.888 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
45	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	258,000	0,00	0,00
			Kompletní konstrukce kotvení říms vč. dodávky, PKO, vrtů, vlepení				
			Vtok				
			21*6=126.000 [A]				
			Výtok				
			22*6=132.000 [B]				
			Celkem: A+B=258.000 [C]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)				
46	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	6,045	0,00	0,00
			C 30/37 XF4, XD3				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vtok 10*0,6*0,3=1.800 [A] 10*0,225*0,5=1.125 [B] Výtok 10,4*0,6*0,3=1.872 [C] 10,4*0,24*0,5=1.248 [D] Celkem: A+B+C+D=6.045 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabráňující 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				
47	317365R		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B 6,045*0,18=1.088 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,	T	1,088	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</div><div>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</div><div>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</div><div>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</div><div>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</div><div>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</div><div>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</div><div>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</div><div>- separaci výztuže,</div><div>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</div><div>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div></div>				
48	389325R		<div>MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</div> <div>C 30/37 - XF2, XD1</div> <div><div>O1</div><div>7,02*1,86*0,5=6.529 [A]</div><div>O2</div><div>7,02*1,86*0,5=6.529 [B]</div><div>Křídla</div><div>I. 2,92*2,38*0,5=3.475 [C]</div><div>II. 2,76*2,32*0,5=3.202 [D]</div><div>III. 2,97*2,44*0,5=3.623 [E]</div><div>IV. 2,72*2,34*0,5=3.182 [F]</div><div>Celkem: A+B+C+D+E+F=26.540 [G]</div></div>	M3	26,540	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div><div>- 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,</div><div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div><div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div><div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</div><div>- 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,</div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div></div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> <div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div> </div> </div>				
49	38936R		<div> <div>VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR ŽELBET Z OCELI</div> <div>26,54*0,19=5.043 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</div> <div>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</div> <div>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</div> <div>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</div> <div>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</div> <div>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</div> <div>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</div> <div>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</div> <div>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</div> <div>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</div> <div>- separaci výztuže,</div> <div>- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně,</div> <div>- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div> </div> </div> </div>	T	5,043	0,00	0,00
3	Svislé konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
50	421325R		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C 30/37 XF2, XD1 4,5*7,02*0,33=10.425 [A] 7,02*0,5*0,2=0.702 [B] Celkem: A+B=11.127 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	11,127	0,00	0,00
51	421365R		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10S05, B500B 11,127*0,19=2.114 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s	T	2,114	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74. - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div>				
52	451311		<div>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 beton C8/10-X0</div> <div><div>PB pod rubovou drenáž 6,03*2*0,3*1,05=3.799 [A]</div><div>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div></div>	M3	3,799	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

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>					
53	451314		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>M3</div> <div>18,082</div> <div>0,00</div> <div>0,00</div>					
			<div>beton C20/25 XF3</div> <div>PB O1</div> <div>8,02*2*0,15=2.406 [A]</div> <div>PB O2</div> <div>8,02*2*0,15=2.406 [B]</div> <div>Křídlo I</div> <div>2,34*1,5*0,15=0.527 [C]</div> <div>Křídlo II</div> <div>2,24*1,5*0,15=0.504 [D]</div> <div>Křídlo III</div> <div>2,5*1,5*0,15=0.563 [E]</div> <div>Křídlo IV</div> <div>2,14*1,5*0,15=0.482 [F]</div> <div>Dlažba</div> <div>(0,3+0,53+2+0,3+0,53)*7*0,15=3.843 [G]</div> <div>2,92*1,55*0,15=0.679 [H]</div> <div>2,92*2,5*0,15*2=2.190 [I]</div> <div>2*1,55*0,15=0.465 [J]</div> <div>2*2,5*0,15*2=1.500 [K]</div> <div>0,45*0,3*7*2=1.890 [L]</div> <div>Rampové napojení říms - dlažba</div> <div>1,9*0,55*4*0,15=0.627 [M]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=18.082 [N]</div>					
			<div>Technická specifikace:</div> <div>- 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,</div>					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků,</div><div>- 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,</div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div><div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div><div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div><div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div><div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div></div>				
54	45160		<div><div>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU</div><div>Přechodový klín</div><div>6,02*2,9*0,525=9.165 [A]</div><div>6,04*3*0,525=9.513 [B]</div><div>7,7*0,35*1,2=3.234 [C]</div><div>7,7*0,35*1,1=2.965 [D]</div><div>Celkem: A+B+C+D=24.877 [E]</div><div>Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku mezerovitého betonu a jeho uložení se zhutněním, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny)</div></div>	M3	24,877	0,00	0,00
55	45734		<div><div>VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)</div><div>Pod patní desky zábradlí.</div><div>Pod patní desky zábradlí</div><div>(0,28*0,28*12)*0,02=0.019 [A]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div>- dodání zvláštního betonu (plastbetonu) předepsané kvality a jeho rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru</div></div>	M3	0,019	0,00	0,00
56	458523		<div><div>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX</div><div>ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9</div></div>	M3	84,866	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ochranný zásyp drenáže s drenážní funkcí 6,03*0,12*2=1.447 [A] Zásyp za opěrou a základem O1 6,02*2*1,7+7,7*0,75*1+6,02*0,3*1,05=28.139 [B] O2 6,04*2*1,775+7,7*0,75*1+6,04*0,3*1,05=29.120 [C] Sanace podloží 7,5*8,8*0,25=16.500 [D] 7*2,3*0,6=9.660 [E] Celkem: A+B+C+D+E=84.866 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
57	461314		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 beton C20/25 XF3 Betonový práh 6,03*0,35*0,6*2=2.533 [A] Vtok (5,09+2,6+3)*0,8*0,3=2.566 [B] Výtok (4,63+1,7+1,9)*0,8*0,3=1.975 [C] U příkopového žlabu 0,6*0,8*0,3=0.144 [D] Celkem: A+B+C+D=7.218 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,	M3	7,218	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem				
58	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	15,507	0,00	0,00
			Dlažba (0,3+0,53+2+0,3+0,53)*7*0,25=6.405 [A] 2,92*1,55*0,25=1.132 [B] 2,92*2,5*0,25*2=3.650 [C] 2*1,55*0,25=0.775 [D] 2*2,5*0,25*2=2.500 [E] Rampové napojení říms - dlažba 1,9*0,55*4*0,25=1.045 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=15.507 [G]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				0,00

5 Komunikace

59	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	17,145	0,00	0,00
			Podkladní vrstva ze ŠDa tl. 150 mm				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 201 Most_Librantice_299-002A
Rozpočet: SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4,75*6*0,15=4.275 [A] 5*6*0,15=4.500 [B] 4,5*6*0,15=4.050 [C] 4,8*6*0,15=4.320 [D] Celkem: A+B+C+D=17.145 [E] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
60	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI Dosypání krajnic 1*4*0,8*0,09=0.288 [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	M3	0,288	0,00	0,00
61	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM 1*4*0,5=2.000 [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	M2	2,000	0,00	0,00
62	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 5,6*6=33.600 [A] 5,5*6=33.000 [B] Celkem: A+B=66.600 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	66,600	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
63	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 16*6=96.000 [A] (5,65+5,55)*6=67.200 [B] Celkem: A+B=163.200 [C] 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	163,200	0,00	0,00
64	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM 11,75*6=70.500 [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	70,500	0,00	0,00
65	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM 4,25*6=25.500 [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	25,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
66	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM (5,65+5,55)*6=67.200 [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	67,200	0,00	0,00
67	574E98R		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 150MM 5,6*6=33.600 [A] 5,5*6=33.000 [B] Celkem: A+B=66.600 [C] 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	66,600	0,00	0,00
68	575C53R		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM 4,25*6=25.500 [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	25,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
69	58300		KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) Osazení betonových panelů pro založení skruže 3*1*6*0,42=7.560 [A] Ochrana inženýrských sítí 32*3*0,21=20.160 [B] Celkem: A+B=27.720 [C] Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél 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.	M3	27,720	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00

7		Přidružená stavební výroba					
70	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	138,379	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			O1 6,02*3,5=21.070 [A] 7*1,65=11.550 [B] O2 6,04*3,5=21.140 [C] 7*1,65=11.550 [D] Křídla 2,92*3,23=9.432 [E] 0,5*3,23=1.615 [F] 2,76*3,17=8.749 [G] 0,5*3,17=1.585 [H] 2,97*3,29=9.771 [I] 0,5*3,29=1.645 [J] 2,72*3,19=8.677 [K] 0,5*3,19=1.595 [L] 3,2*2,75*4=35.200 [M] -(2*1,3)/2*4=-5.200 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=138.379 [O]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
71	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	44,306	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			O1 6,02*1,9=11.438 [A] O2 6,04*1,9=11.476 [B] Křídla (2,92+2,76+2,97+2,72)*1,6=18.192 [C] 0,5*4*1,6=3.200 [D] Celkem: A+B+C+D=44.306 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)				
72	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY Ochrana pod římsami asfaltovými pásy s Al-vložkou 10,4*0,5=5.200 [A] 10*0,5=5.000 [B] Celkem: A+B=10.200 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce	M2	10,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</div> <div>- provedení požadovaných zkoušek</div> <div>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton</div>				
73	711442		<div>IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU</div> <div>4,5*7=31.500 [A]</div> <div>(2,92+2,76+2,97+2,72)*0,5=5.685 [B]</div> <div>Celkem: A+B=37.185 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodání předepsaného izolačního materiálu</div> <div>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</div> <div>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</div> <div>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</div> <div>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</div> <div>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</div> <div>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</div> <div>- provedení požadovaných zkoušek</div> <div>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton</div> <div>v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)</div>	M2	37,185	0,00	0,00
74	711519		<div>OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ</div>	M2	138,379	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			O1 6,02*3,5=21.070 [A] 7*1,65=11.550 [B] O2 6,04*3,5=21.140 [C] 7*1,65=11.550 [D] Křídla 2,92*3,23=9.432 [E] 0,5*3,23=1.615 [F] 2,76*3,17=8.749 [G] 0,5*3,17=1.585 [H] 2,97*3,29=9.771 [I] 0,5*3,29=1.645 [J] 2,72*3,19=8.677 [K] 0,5*3,19=1.595 [L] 3,2*2,75*4=35.200 [M] -(2*1,3)/2*4=-5.200 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=138.379 [O] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace				
75	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) 10,4*(0,6+0,3)=9.360 [A] 10*(0,6+0,3)=9.000 [B] ((2*1,3)/2)*4=5.200 [C] Celkem: A+B+C=23.560 [D] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	23,560	0,00	0,00
76	78384		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-DI) Ochranný nátěr římsy 10,4*(0,15+0,8)=9.880 [A] 10*(0,15+0,8)=9.500 [B] Celkem: A+B=19.380 [C] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení,	M2	19,380	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.							
7	Přidružená stavební výroba						0,00
8	Potrubí						
77	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	40,800	0,00	0,00
			Chráničky v římce HDPE 110/98 2*10=20.000 [A] 2*10,4=20.800 [B] Celkem: A+B=40.800 [C]				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
78	89536		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z PROST BETONU	KUS	3,000	0,00	0,00
			Úprava stávajících výtoků DN 300 a 400 (seřiznutí trub) 3=3.000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
79	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 3,7+5,7=9.400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	9,400	0,00	0,00
80	9112B1R		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 10,4+10=20.400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	20,400	0,00	0,00
81	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 2=2.000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	0,00	0,00
82	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Rampové napojení 4*2=8.000 [A] 4*0,55=2.200 [B] Celkem: A+B=10.200 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	10,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
83	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Rampové napojení 4*2=8.000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	8,000	0,00	0,00
84	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 6*2=12.000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	12,000	0,00	0,00
85	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM Dilatační spáry v římse Dilatační spáry v římse 0,3*0,6*2=0.360 [A] 0,5*0,24=0.120 [B] 0,5*0,225=0.113 [C] Celkem: A+B+C=0.593 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M2	0,593	0,00	0,00
86	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 Napojení na stáv.stav 6*2=12.000 [A] Zálivka podél římsy 10,4+10=20.400 [B] Celkem: A+B=32.400 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	32,400	0,00	0,00
87	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	3,865	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dilatační spáry v římse				
			Dilatační spáry v římse				
			0,3+0,6+0,8+0,24=1.940 [A]				
			0,3+0,6+0,8+0,225=1.925 [B]				
			Celkem: A+B=3.865 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě				
88	931384		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 400MM2	M	3,865	0,00	0,00
			Dilatační spáry v římse				
			Dilatační spáry v římse				
			0,3+0,6+0,8+0,24=1.940 [A]				
			0,3+0,6+0,8+0,225=1.925 [B]				
			Celkem: A+B=3.865 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
89	93160		MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ	M3	0,032	0,00	0,00
			Příčná spára				
			6*0,03*0,09*2=0.032 [A]				
		Technická specifikace:	- zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky, vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace, dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů, položení definitivní separační vrstvy a provedení vlastního mostního závěru záhlívkovou hmotou				
90	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	4,500	0,00	0,00
			4,5=4.500 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
91	936501		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ	KG	64,250	0,00	0,00
			Vyústění drenáže				
			Vyústění drenáže				
			0,5*2*33,1=33.100 [A]				
			Vyústění kanalizace				
			0,5*62,3=31.150 [B]				
			Celkem: A+B=64.250 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování				
			- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž				
			- dodání spojovacího materiálu				
			- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření				
			- podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení				
			- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu				
			- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí				
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů				
			- čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.)				
			- všechny druhy ocelového kotvení				
			- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů				
			- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li části jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření				
			- osazení kotvení nebo přímo části konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy				
			- výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou				
			- předepsanou protikorozi ochranu a nátěry konstrukcí				
			- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně				
			- ochranná opatření před účinky bludných proudů				
92	94890R		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	M3OP	94,500	0,00	0,00
			10*3,5*2,7=94.500 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
93	96613		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC</div> <div>Včetně odvozu na mezideponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti.</div> <div>Klenba 6,74*0,4*0,67*3=5.419 [A] 4,71*0,3*6,74=9.524 [B] Křídla 1,49*2,44*0,8=2.908 [C] 1,78*2,44*0,8=3.475 [D] Zídka 1,65*0,5*1,71=1.411 [E] Celkem: A+B+C+D+E=22.737 [F]</div> <div>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</div>	M3	22,737	0,00	0,00
94	96616		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU</div> <div>Včetně odvozu na mezideponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti.</div>	M3	39,897	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Rozpočet:

SO 201 Most_Librantice_299-002A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Základ 6,74*0,8*0,8*3=12.941 [A] 6,32*0,8*0,8=4.045 [B] 6,74*1,2*0,15*2=2.426 [C] Opěra 6,32*0,8*1,65=8.342 [D] Římsa 6,7*0,33*0,15=0.332 [E] 6,32*0,43*0,8=2.174 [F] Trouba 5,02*0,15*1*2=1.506 [G] Zídka 1,71*0,94*0,35=0.563 [H] 2*0,15*2,4=0.720 [I] Obetonování 1,27*6,74*0,4*2=6.848 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=39.897 [K]				
		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				
95	R936001		LETOPOČET VÝSTAVBY - VLYS DO BETONU Dodávka formy, osazení do bednění, ošetření separačním prostředkem, odbednění, začištění, příp. vyspravení sanační maltou 2=2.000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: VDI Projekt s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 594,80

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI přebytek zeminy : rýhy :1251,911*2,0=2 503,822 [B] šachty : 294,404*2,0=588,808 [C] čištění potrubí : (594,8*0,05)*1,9=56,506 [D] Celkem: B+C+D=3 149,136 [E] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3 149,136	0,00	0,00
2	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kamenivo 113328: 365,116*1,9=693,720 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	693,720	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

1 Zemní práce

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	113328		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, štěrkodrt' a vrstva s kameny vč. odvozu na skládku</div> <div>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.7 : průměrná tl.vrstev dle Diagnostiky vozovky II/299 (součást jiné PD) : šachty ŠD1.1-1.12 : 12*2,8*2,8*(0,38)=35,750 [A] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky : 12*2*1,6*0,5*0,08=1,536 [J] šachty ŠD1.13-1.19 : 7*2,8*2,8*(0,38)=20,854 [B] rýha km 0,000-0,381 : 381*1,2*(0,38)=173,736 [C] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky : 381*2*0,5*0,08=30,480 [K] rýha km 0,381-0,5948 : 213,8*1,2*(0,38)=97,493 [D] osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1*0,38=5,267 [L] Celkem: A+J+B+C+D+L=365,116 [M]</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	365,116	0,00	0,00
4	113338		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, vrstva PM vč. odvozu na skládku</div> <div>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.7 : průměrná tl.vrstev PM dle Diagnostiky vozovky II/299 (součást jiné PD) : šachty ŠD1.13-1.19 : 7*2,8*2,8*(0,10)=5,488 [A] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky : 7*2*1,6*0,5*(0,10)=1,120 [C] rýha km 0,381-0,5948 : 213,8*1,2*(0,10)=25,656 [B] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky : 213,8*2*0,5*(0,10)=21,380 [D] Celkem: A+C+B+D=53,644 [E]</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	53,644	0,00	0,00
5	113728		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu</div>	M3	125,506	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.7 : průměrná tl.vrstev dle Diagnostiky vozovky II/299 (součást jiné PD) zbývající část po celoplošném frézování vozovky v tl.100mm provedené v rámci rekonstrukce silnice : šachty ŠD1.1-1.12 : $12*2,8*2,8*(0,08)=7,526$ [A] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky v š.0,5m : $12*2*1,6*0,5*(0,08)=1,536$ [F] šachty ŠD1.13-1.19 : $7*2,8*2,8*(0,09)=4,939$ [B] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky v š.0,5m: $7*2*1,6*0,5*(0,09)=1,008$ [G] rýha km 0,000-0,381 : $381*1,2*(0,08)=36,576$ [C] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky v š.0,5m : $381*2*0,5*0,08=30,480$ [K] rýha km 0,381-0,5948 : $213,8*1,2*(0,09)=23,090$ [D] napojení na stáv.vrstvy kce vozovky v š.0,5m : $213,8*2*0,5*0,09=19,242$ [L] osazení chrániček na plynovod : $(9-1,2+6-1,2)*1,1*0,08=1,109$ [M] Celkem: $A+F+B+G+C+K+D+L+M=125,506$ [N] 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>				
6	129945		<div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM vč. odvozu na skládku vyčištění stoky před zkouškou vodotěsnosti v dl.594,8m : $594,8=594,800$ [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M	594,800	0,00	0,00
7	132738		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, vč.odvozu na skládku, vč.zřízení a odstranění pažení dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.7 : průměrná tl.vrstev dle Diagnostiky vozovky II/299 (součást jiné PD) : rýha km 0,000-0,381 prům.hl.rýhy 2,31m po odečtení prům. tl.odstraňované kce 0,56m se uvažuje hl.1,75m: $381,0*1,2*(1,75)=800,100$ [A] rýha km 0,381-0,5948 prům.hl.rýhy 2,35m po odečtení prům. tl.odstraňované kce 0,67m se uvažuje hl.1,68m: $213,8*1,2*(1,68)=431,021$ [B] osazení chrániček na plynovod : $(9-1,2+6-1,2)*1,1*1,5=20,790$ [L] Celkem: $A+B+L=1\,251,911$ [M] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div>	M3	1 251,911	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><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>- 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></div>				
8	133738		<div>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I,</div> <div>vč.odvozu na meziskládku a přebytečné zeminy na skládku, vč.zřízení a odstranění pažení</div> <div>dle PD D.1.3.1-3, D.1.3.6 :</div> <div>šachty :</div> <div>ŠD1.1 až ŠD1.12 : $2,8*2,8*(1,87+1,67+2,28+2,43+2,51+2,41+2,35+2,42+2,65+2,68+2,56+2,47)=221,872$ [A]</div> <div>ŠD1.13 až ŠD1.19 : $2,8*2,8*(2,55+2,44+2,27+2,31+2,35+2,33+2,33)=129,987$ [B]</div> <div>odpočet kce vozovky v tl.0,56m resp.tl.0,67m :</div> <div>ŠD1.1 až ŠD1.12 : $-(12*2,8*2,8*0,56)=-52,685$ [C]</div> <div>ŠD1.13 až ŠD1.19 : $-(7*2,8*2,8*0,67)=-36,770$ [D]</div> <div>kopané sondy dle D.1.3.1 - předpoklad : $32*1,0*1,0*1,0=32,000$ [E]</div> <div>Celkem: $A+B+C+D+E=294,404$ [F]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div>	M3	294,404	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <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>- 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>				
9	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div><div>přebytek zeminy - uložení na skládku : rýhy :1251,911=1 251,911 [B] šachty : 294,404=294,404 [C] čištění potrubí : (594,8*0,05)=29,740 [D] Celkem: B+C+D=1 576,055 [E]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<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></div>	M3	1 576,055	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
10	17481		<div>ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>šterkodrt' max.zrnitost 32mm, Id = 0,75-0,8 (dle typu hutněného materiálu) hutněno</div> <div>po vrstvách max. tl. 0,30m</div> <div>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.6-7 :</div> <div>rýha km 0,000-0,381 prům.hl.2,31m s odpočtem kce vozovky, obsypu a podsypu: 381,0*1,2*(2,31-0,55-0,23-0,63)=411,480 [H]</div> <div>rýha km 0,381-0,5948 prům.hl.2,35m s odpočtem kce vozovky, obsypu a podsypu: 213,8*1,2*(2,35-0,55-0,23-0,63)=241,166 [I]</div> <div>šachty :</div> <div>ŠD1.1 až ŠD1.12 :</div> <div>2,8*2,8*(1,87+1,67+2,28+2,43+2,51+2,41+2,35+2,42+2,65+2,68+2,56+2,47-12*0,55-12*0,10)-3,14*0,65*0,65*</div> <div>(1,87+1,67+2,28+2,43+2,51+2,41+2,35+2,42+2,65+2,68+2,56+2,47-12*0,55-12*0,10)=133,524 [G]</div> <div>ŠD1.13 až ŠD1.19 : 2,8*2,8*(2,55+2,44+2,27+2,31+2,35+2,33+2,33-7*0,55-7*0,10)-3,14*0,65*0,65*(2,55+2,44+2,27+2,31+2,35+2,33+2,33-7*0,55-7*0,10)=78,356 [B]</div> <div>kopané sondy dle D.1.3.1 - předpoklad : 32*1,0*1,0*1,0=32,000 [E]</div> <div>osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1*0,89=12,335 [L]</div> <div>Celkem: H+I+G+B+E+L=908,861 [M]</div>	M3	908,861	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div>položka zahrnuje:</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>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek do zrna max 20mm, ld = 0,7-0,8 (dle typu hutněného materiálu)</p> <p>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.6 :</p> <p>rýha km 0,000-0,5948 v tl.0,63m obsypu: 594,8*1,2*0,63=449,669 [A]</p> <p>osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1*0,30=4,158 [L]</p> <p>Celkem: A+L=453,827 [M]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	453,827	0,00	0,00
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	903,211	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.6-7 : rýha km 0,000-0,5948 : 594,8*1,2=713,760 [A] šachty : ŠD1.1 až ŠD1.19 : 2,8*2,8*19-3,14*0,3*0,3*19=143,591 [B] kopané sondy dle D.1.3.1 - předpoklad : 32*1,0*1,0=32,000 [C] osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1=13,860 [L] Celkem: A+B+C+L=903,211 [M] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>				
1		Zemní práce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
13	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek zrno max. do 20mm specifikace dle PD se zhutněním dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.6.-7 : rýha km 0,000-0,5948 v tl.0,40m: 594,8*1,2*0,230=164,165 [A] šachty : ŠD1.1 až ŠD1.12 : 12*2,8*2,8*0,10=9,408 [C] ŠD1.13 až ŠD1.19 : 7*2,8*2,8*0,10=5,488 [B] osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1*0,31=4,297 [L] Celkem: A+C+B+L=183,358 [M] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>	M3	183,358	0,00	0,00
4		Vodorovné konstrukce					0,00
5		Komunikace					
14	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI dle PD komunikace SO101 - ŠD 0/63	M3	261,363	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.6-7 : konstrukční vrstvy vozovky v místě rýhy : rýha km 0,000-0,5948 : 594,8*1,2*2*0,15=214,128 [A] šachty : ŠD1.1 až ŠD1.19 : (2,8*2,8*19-3,14*0,3*0,3*19)*0,15*2=43,077 [B] osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1*2*0,15=4,158 [L] Celkem: A+B+L=261,363 [M] 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				
15	5774EI		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 22+, 22S dle PD komunikace SO101 - ACP 22S 50/70 v tl.150mm dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.6-7 : konstrukční vrstvy vozovky v místě rýhy + přesahy napojení na stávající konstrukci vozovky : rýha km 0,000-0,5948 : 594,8*(1,2+2*0,5)*0,15=196,284 [A] šachty : ŠD1.1 až ŠD1.19 : (2,8*2,8*19-3,14*0,3*0,3*19)*0,15+19*2*1,6*0,15=30,659 [B] vyrovnání podkladu napojení : 594,8*(2*0,5)*0,05=29,740 [D] osazení chrániček na plynovod : (9-1,2+6-1,2)*1,1*0,15=2,079 [L] Celkem: A+B+D+L=258,762 [M] 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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M3	258,762	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí						
16	87445		<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM</p> <p>průměr 315/291, PP (TKP SN12) vč. tvarovek (kolen, odboček, přechodek apod.) vč.napojení dle specifikace v PD</p> <p>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.7 : dešťová kanalizace Stoka „D1“ – celková délka 594,8 m : 594,8=594,800 [A]</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a 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 nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	M	594,800	0,00	0,00
17	875272		<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH</p> <p>flexibilní drén PVC DN100</p> <p>dle PD D.1.3.1-2, D.1.3.7 : - drén v rýze : 594,8=594,800 [A]</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</p>	M	594,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div>				
18	87727	A	<div>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM</div> <div>na plynovod prům.32mm chránička PE prům. 63mm vč.vybavení chráničky</div> <div>tj.kluzných objímek a uzavíracích manžet vč. výstražné fólie a vodiče</div> <div>dle PD D.1.3.3 : 6=6,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon</div> <div>zahrnuje:</div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.),</div> <div>podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>	M	6,000	0,00	0,00
19	87727	B	<div>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM</div> <div>na plynovod prům.63mm chránička PE prům.90mm vč.vybavení chráničky</div> <div>tj.kluzných objímek a uzavíracích manžet vč. výstražné fólie a vodiče</div> <div>dle PD D.1.3.3 : 6=6,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon</div>	M	6,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>zahrnuje:</div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>				
20	891645		<div>KLAPKY DN DO 300MM</div> <div>zpětná PE-HD koncová klapka instalace dle PD mostní konstrukce</div> <div>dle PD D.1.3.3 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
39	894145	R	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.19 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</div> <div>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</div> <div>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</div> <div>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</div> <div>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</div> <div>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>				
22	894145	B	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, dna, zákrytové desky, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.2 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
21	894145	A	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.1 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
23	894145	C	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.3 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32925	Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt:	SO 301	Kanalizace Librantice
Rozpočet:	SO 301	Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku- předepsané podkladní konstrukce				
24	894145	D	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</p> <p>ŠD1.4 : 1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku- předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	894145	E	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.5 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku- předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
26	894145	F	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.6 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>				
27	894145	G	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.7 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	894145	H	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</p> <p>ŠD1.8 : 1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku- předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
29	894145	CH	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</p> <p>ŠD1.9 : 1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
30	894145	I	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.10 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předepsané podkladní konstrukce				
31	894145	J	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.11 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku- předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
32	894145	K	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.12 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>				
33	894145	L	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.13 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt: SO 301 Kanalizace Librantice
Rozpočet: SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
34	894145	M	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.14 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
35	894145	N	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu ŠD1.15 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</div><div>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</div><div>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</div><div>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</div><div>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</div><div>- očištění a ošetření úložných ploch,</div><div>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</div><div>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</div><div>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</div><div>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</div><div>- předepsané podkladní konstrukce</div></div>				
36	894145	O	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.16 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<div><div>- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</div><div>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</div><div>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</div><div>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</div><div>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</div><div>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</div><div>- očištění a ošetření úložných ploch,</div><div>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</div><div>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</div></div></div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>				
37	894145	P	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.17 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
38	894145	Q	<div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>skladba dle PD D.1.3.6 - tabulky sestav šachet vč.betonových skruží, prstenců, kónusu, dna, tvarovek, těsnění, podmazání a vložek, poklopu a rámu</div> <div>ŠD1.18 : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32925	Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný
Objekt:	SO 301	Kanalizace Librantice
Rozpočet:	SO 301	Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoc pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku- předepsané podkladní konstrukce				
40	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ úprava do konečné nivelety ŠD1.1-19 : 19=19,000 [A] 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	19,000	0,00	0,00
41	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle potřeby v křížení vodovod, plynovod apod. - předpoklad : 16=16,000 [A] 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	16,000	0,00	0,00
42	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM dle PD D.1.3.2-3 : dešťová kanalizace Stoka „D1“ – celková délka 594,8 m : 594,8=594,800 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	594,800	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 301 Kanalizace Librantice

Rozpočet:

SO 301 Kanalizace Librantice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	594,800	0,00	0,00
			dle PD D.1.3.2-3 : dešťová kanalizace Stoka „D1“ – celková délka 594,8 m : 594,8=594,800 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8		Potrubí					0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet: SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Objednavatel: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s.

Zhotovitel dokumentace: PRODIN a.s.

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: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt: SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet: SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras. PEVNÁ CENA Zajištění DIO a DIR Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2*2=4,000 [C] B1+E3a 2*2=4,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] A+B+C+D+E=179,000 [F] 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	179,000	0,00	0,00
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	179,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2*2=4,000 [C] B1+E3a 2*2=4,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] A+B+C+D+E=179,000 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
4	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2*2=4,000 [C] B1+E3a 2*2=4,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] 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
5	914412		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IP 22 67=67,000 [A] 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	67,000	0,00	0,00
6	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ IP22 67=67,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	67,000	0,00	0,00
7	914419		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ IP 22 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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	916321		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ Z2 (3xS7 typ 1) 3=3,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</div>	KUS	3,000	0,00	0,00
9	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ Z2 (3xS7 typ 1) 3=3,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	3,000	0,00	0,00
10	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Z2 (3xS7 typ 1) <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
11	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2=2,000 [C] B1+E3a 2=2,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] IP 22 67*2=134,000 [F] Z2 3*2=6,000 [G] A+B+C+D+E+F+G=315,000 [H] <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</div>	KUS	315,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet:SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2=2,000 [C] B1+E3a 2=2,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] IP 22 67*2=134,000 [F] Z2 3*2=6,000 [G] A+B+C+D+E+F+G=315,000 [H] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	315,000	0,00	0,00
13	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2=2,000 [C] B1+E3a 2=2,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] IP 22 67*2=134,000 [F] Z2 3*2=6,000 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
14	916732		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	315,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2=2,000 [C] B1+E3a 2=2,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] IP 22 67*2=134,000 [F] Z2 3*2=6,000 [G] A+B+C+D+E+F+G=315,000 [H] 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				
15	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ IS 11b 121=121,000 [A] IS 11C 48=48,000 [B] B1+E13 2=2,000 [C] B1+E3a 2=2,000 [D] IP 10a 2=2,000 [E] IP 22 67*2=134,000 [F] Z2 3*2=6,000 [G] A+B+C+D+E+F+G=315,000 [H] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	315,000	0,00	0,00
16	916739		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.01.2023

Čas: 10:52:48

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

32925 Silnice II/299 Librantice - hranice okresu Náchod, SO 101, SO 201, SO 301_neoceněný

Objekt:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 801 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS 11b 121=121,000 [A]				
			IS 11C 48=48,000 [B]				
			B1+E13 2=2,000 [C]				
			B1+E3a 2=2,000 [D]				
			IP 10a 2=2,000 [E]				
			IP 22 67*2=134,000 [F]				
			Z2 3*2=6,000 [G]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00