

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Rozpočet:** SO 001 VŠEOBECNÉ A 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:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Rozpočet:

SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		<div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</div> <div>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Délka stavby 2091 m. Kompletní provedení včetně všech souvisejících prací. PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02811		<div>PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU</div> <div>Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů (pasportizace), které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. 3x tištěně + 1 x CD Délka stavby 2091 m. PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>"Věškerá nutná zaměření k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby, obvodu staveniště,...) a k uvedení stavby do užívání a předání dokončeného díla. Délka stavby 2091 m. PEVNÁ CENA"</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi,</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02911		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>"Zaměření skutečného provedení "v délce stavby. 3x tištěné paré + 1x CD Délka stavby 2091 m. PEVNÁ CENA"</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
Rozpočet: SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02940		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>"Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby.</p> <p>Dokumentace bude vyhotovena 3x tištěnou formou + 1x CD ve formátu *pdf</p> <p>Délka stavby 2091m. PEVNÁ CENA" (za předpokladu, že skutečné provedení vychází z původní dokumentace PDPS, tzn. že stavba byla realizována bez zásadních změn)</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02946		<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>"Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě Délka stavby 2091 m PEVNÁ CENA</p> <p>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</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02991		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>"Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA"</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</p>	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Rozpočet:

SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	03710		<div>POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY</div> <div>- zpřístupnění objektů, lávky přes výkopy, provizorní dosypání vjezdů, vstupů - následné odstranění - kompletní provedení včetně všech souvisejících prací</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje objednatel<span>em</span> povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
9	03720		<div>POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</div> <div>"Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. Včetně návrhu dočasného dopravního značení vč. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení provizorního dopravního značení na staveništi. Délka stavby 2091 m. PEVNÁ CENA"</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje objednatel<span>em</span> povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

**Objekt:** SO 100 KOMUNIKACE

**Rozpočet:** SO 100 KOMUNIKACE

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111R		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17</div> <div>05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>Odpad bude předán přednostně k recyklaci, případně do jiného zařízení pro nakládání s odpady.</div> <div>Při manipulaci a nakládání s odpady, se bude zhotovitel stavby řídit zákonem č. 541/2020.</div> <div>Zatřídění dle přílohy k vyhlášce č. 8/2021 Sb.</div> <div>Poplatky za skládku včetně příslušné dopravy, naložení a složení materiálu.</div> <div> pol. 12373 = 1394,4 m3</div> <div>pol. 12920 =120 m3</div> <div>pol. 12931 = 918 m3</div> <div>pol. 12980 = 0,2 m3</div> <div>pol. 129946 = 2,2 m3</div> <div>pol. 12996 = 1,6 m3</div> <div>pol. 129971 = 1,7 m3</div> <div>pol. 966346 = 25 m3</div> <div> celkem: (1394,4+120+918+0,2+2,2+1,6+1,7+25)m3 = 2463,1m3 x 1,5 = 3694,7 t</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	3 694,700	0,00	0,00
2	015140R		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17</div> <div>01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>Odpad bude předán přednostně k recyklaci, případně do jiného zařízení pro nakládání s odpady.</div> <div>Při manipulaci a nakládání s odpady, se bude zhotovitel stavby řídit zákonem č.</div>	T	36,300	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 100 KOMUNIKACE  
Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			541/2020. Zatřídění dle přílohy k vyhlášce č. 8/2021 Sb. Poplatky za skládku včetně příslušné dopravy, naložení a složení materiálu.  pol. 11352 (beton) = 1,5 m3 x 2,2 = 3,3t pol. 966346A (beton) = 15 m3 x 2,2 = 33 t 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. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  - počítá se pouze s prořezem převážně náletových křovin malého průměru ( ve výšce 130cm nedosahují obvodu kmene 80cm), v oblasti svahů příkopů tak, aby bylo umožněno jejich pročištění a zároveň se tak zajistil volný průtok dešťových vod - dále se provede prořez křovin zasahujících do průjezdného profilu komunikace III/32754 - prořez křovin v blízkosti stávajících příčných propustků ( křoviny před nátokem a za výtokem) •Likvidaci veškeré dřevní hmoty zajistí zhotovitel stavby - předpokládané množství k ořezu do 1000m2 Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	M2	1 000,000	0,00	0,00
4	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	348,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Sanace krajů (uvažováno s 60% délky úseku v extravilánu): 1936 m (z toho 60%) = 1162 m</div> <div>Odstranění zbytku konstrukce v šířce 1,0m do hloubky 0,15m po odfrézování krytové vrstvy tl. 40mm.</div> <div>1162m x 2 (kraje) = 2324m x 1m (šířka) = 2324 m2 x 0,15m (hloubka) = 348,6 m3</div> <div>Stmelené asfaltové vrstvy budou využity zpět do podkladu sanovaných krajů jako vrstva R-materiálu (dočasné uložení na mezideponii, kterou si zajistí zhotovitel stavby - viz pol 56360).</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>				
5	11352		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</div> <div>Odstranění stávající obruby 1000/250/150 (d/v/š) na začátku úseku (vpravo) v délce 20m.</div> <div>Odpad bude předán přednostně k recyklaci, případně do jiného zařízení pro nakládání s odpady - zajistí zhotovitel stavby (viz 015140R).</div> <div>(celkové množství do 1,5 m3 materiálu )</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M	20,000	0,00	0,00
6	11360		<div>ROZRYTÍ VOZOVKY</div> <div>Úprava podkladu po odfrézování krytové vrstvy v tl. 40 mm.</div> <div>Rozfrézování a reprofilace na hloubku 200mm před provedením recyklace za studena.</div> <div>Uvažovaný úsek - od konce obce Chomutice (km 0,160) po konec úseku (km 2,096) = 1936m, uvažovaná šířka 5,7m</div> <div>Plocha určená k recyklaci celkem 11035 m2 x 1,02 = 11256 m2</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanizmy a odklizení přebytečného materiálu</div>	M2	11 256,000	0,00	0,00
7	113723		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM</div>	M3	478,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 100 KOMUNIKACE  
Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odfrézování vrchní krytové vrstvy na hloubku do 40mm. Frézování krytové vrstvy v celé délce úseku, včetně zastavěné části na začátku úseku - obec Chomutice. 2096m délka, průměrná šířka 5,7m Celková plocha určená k odfrézování = 11950 m2 x 0,04m = 478 m3</p> <p>Materiál se využije k vytvoření nepevněných krajnic a do podkladních vrstev nové vozovky (R-mat), případnou mezideponii si zajistí zhotovitel stavby. Případný přebytek materiálu zůstane zhotoviteli.</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
8	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</p> <p>Sanace krajů - odstranění nepevněné krajnice (extravilán) v šířce 0,5m do hloubky 0,5m. Uvažováno s 60% celkové délky (1936m) = 1162 m Předpokládaný materiál: Zemina+štěrk Materiál bude předán přednostně k recyklaci, případně do jiného zařízení pro nakládání s odpady - zajistí zhotovitel stavby (viz 015111R)</p> <p>1162m x 2 (kraje) = 2324 m x 0,5m (šířka) = 1162 m2 x 0,5m (hloubka) = 581 m3</p> <p>po provedení pol. 11333 se provede odkop zbylého šterkozemitého materiálu v tl. 0,35m 2324m2 x 0,35m = 813,4 m3</p> <p>celkem: 581 m3 + 813,4 m3 = 1394,4 m3</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li></ul>	M3	1 394,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div><div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div><div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div>				
9	12920		<div>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</div> <div>Očištění stávajících krajnic od nánosů v celé délce komunikace.</div> <div>Délka úseku 2091m - (křižovatky, sjezdy apod.)</div> <div>Uvažovaná šířka stávající krajnice 0,3m, tloušťka nánosů cca 0,1m.</div> <div>2x 2091m = 4182m - cca 200m (křižovatky, sjezdy aj.) = 3982m</div> <div>3982m x 0,3m x 0,1m = 120 m3</div> <div>Odpad bude předán přednostně k recyklaci, případně do jiného zařízení pro nakládání s odpady - zajistí si zhotovitel stavby (viz 015111R).</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>	M3	120,000	0,00	0,00
10	12931		<div>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</div> <div>Pročištění příkopů v celé délce úseku po obou stranách, jejich podélná reprofilace - vyústění k propustkům, nebo do vodoteče.</div>	M	3 670,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1890 m (vlevo) + 1780 m (vpravo) = 3670 m  Nečistoty se odvezou do vhodného zařízení určeného k nakládání s odpady - zajistí zhotovitel stavby (viz 015111R).  3670 m x 0,25 m2 = 918 m3 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)				
11	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ  Pročištění stávajících vpustí na začátku úseku - úsek v obci Chomutice. Nečistoty se odvezou do vhodného zařízení určeného k nakládání s odpady - zajistí zhotovitel stavby(viz 015111R). 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)	KUS	2,000	0,00	0,00
12	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM  Pročištění stávajících příčných propustků a oblasti nátoky a výtoky  km 0,137: 11m (11m x 0,2m2) = 2,2 m3 Odvoz nečistot do vhodného zařízení určeného k nakládání s odpady - zajistí si zhotovitel stavby(viz 015111R). 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	11,000	0,00	0,00
13	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM  Pročištění stávajícího příčného propouštíku a oblasti nátoky a výtoky DN 800, délka 8m km cca 0,995  8m x 0,2 m3 = 1,6 m3 Nečistoty se odvezou do vhodného zařízení určeného k nakládání s odpady -	M	8,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>zajistí zhotovitel stavby(viz 015111R).</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></div>				
14	129971		<div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM</div> <div>Pročištění stávajícího příčného propustku a oblasti nátoky a výtoky</div> <div>DN 1000, dl. 8,5m</div> <div>8,5m x 0,2m2 = 1,7 m3</div> <div>km 1,602</div> <div>Odvoz do vhodného zařízení určeného k nakládání s odpady - zajistí si zhotovitel stavby(viz 015111R).</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	8,500	0,00	0,00
15	13273		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</div> <div>Nové potrubí - konec obce Chomutice - dl.18m</div> <div>18m x 0,6m x1,0m = 10,8 m3 x 1,05 = 11,5 m3</div> <div>Vykopaný materiál se využije na stavbě (štěrk do podkladu, zemina na úpravy terénu)</div> <div>Kompletní provedení včetně všech souvisejících prací</div> <div>Technická specifikace: 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> <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>	M3	11,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
16	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>MJ31 405,9000,000,00</div> <div>materiál z položek:</div> <div>12373: 1394,4 m3 (skládku)</div> <div>13273: 11,5 m3 (uložení na stavbě)</div> <div>Technická specifikace: 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>- 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></div>				
17	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>MJ3112,0000,000,00</div> <div>- zásyp potrubí obnovovaných propustků (celková dl. 200m - viz pol. 918346R) až</div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 100 KOMUNIKACE  
Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			do úrovně nové pláně 200m x 0,8m x 0,7m = 112 m3 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	17521R		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ ZEMINOU BEZ ZHUT - podsyp a obsyp nových propustků (dl. 200m) viz pol. 918346R podsyp: 200m x 0,6 m x 0,2m =24 m3 obsyp: (0,8m (výška) x 0,6m (šířka) ) - 0,125 m2 (průřez potrubí) = 0,355 m2 x 200m (součet délek potrubí) = 71 m3 - kompletní provedení včetně všech souvisejících prací (nákup, naložení, dovoz, rozprostření materiálu apod.) Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - 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	M3	71,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
19	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</div> <div>Úprava pláně v celé ploše sanovaných krajů - před položením geotextilie</div> <div>1162 m2 (viz pol 11332) + 2324 m2 (viz pol. 11333) = 3486 m2 x 1,1 = 3835 m2</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	3 835,000	0,00	0,00
20	18130		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>- urovnání terénu stavbou poškozeného</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů</div>	M2	800,000	0,00	0,00
21	18220		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</div> <div>Rozprostření vhodné zeminy ze stavby (např. pol. 13273 nebo 12931) kolem</div> <div>upravovaných čel propustků a sjezdů</div> <div>Uvažovaná tloušťka vrstvy do 0,1m</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</div> <div>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</div>	M3	20,000	0,00	0,00
22	18241		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>Ozelenění navazujících svahů a zelených pásů - intravilán</div> <div>Uvažovaná plocha určená k úpravě 300 m2</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	300,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt: SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  Ozelenění navazujících svahů a zelených pásů - intravilán Uvažovaná plocha určená k úpravě 300 m2  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	300,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
24	21450R		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA  Sanace okrajů vozovky v cca 60% délky úseku v extravilánu (upřesní TDI v počátku stavebních prací) = 1162m (viz pol 11332) Prováděné sanace jsou uvažovány v šířce 1,0m + 0,5m krajnice, hloubka sanace 0,5m. Uložení kameniva na již upravenou pláň (pol.18110), případně nataženou geotextilií (pol. 21461).  Využití materiálu z nákupu ŠDA 0/32 a R-materiálu (poměr 60% : 40%). Materiál řádně hutnit min. ve dvou vrstvách. Výsledná recyklovaná směs dle TP 208: RS 0/32 CA  1162 m (délka) x 2 (okraje) x 1,5m (šířka) x 0,5m (hloubka) = 1743 m3 1734 m3 x0,6 (60% ŠDA ) = 1041 m3 x 1,05 = 1094 m3 materiálu ŠDA 0/32 z nákupu  zbytek se doplní z R-materiálu (viz. pol. 56360) - před uložením do vozovkové konstrukce vhodné promísení s R-materiálem dle navrženého postupu diagnostikou v poměru 60% : 40%  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	M3	1 094,000	0,00	0,00
25	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE  - zpevnění z geotextilie s funkční separační, výztužnou a filtrační	M2	3 835,000	0,00	0,00



3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- uložení na pláň v místě sanací</div> <div>- pevnost v tahu min 60kN/m příčně i podélně</div> <div>- hmotnost min 500g/m2</div> <div>- kompletní provedení včetně všech souvisejících prací, včetně kotvení, překryvů</div> <div>atd</div> <div>- plocha viz pol. 18110</div> <div>- uložení na plochy sanací (3486 m2) x 1,10 (přesahy) = 3835 m2</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <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></div>				
2		Základy					0,00

3		Svislé konstrukce					
26	348173R		<div>ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S</div> <div>NÁTĚREM</div> <div>Osazení nového zábradlí - typ dle stávajících propustků, vzorový detail na konci přílohy B.</div> <div>- osazení nového zábradlí na čela propustku v km 0,137 (3m), km 0,834 (2x4m), km 0,980 (2x5m)</div> <div>- osová vzdálenost svislých částí zábradlí 1,7m (přesah římsy na každou stranu +15cm)</div> <div>- trubky profilu 44,5/3,5mm - vrchní část zaoblена koleny</div> <div>- výška zábradlí 1,10m</div> <div>- barvu nátěru určí investor</div> <div>- osazení pomocí patek a kotev na stávající římsy</div> <div>- kompletní provedení včetně všech souvisejících prací</div>	M	21,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>váha: 3,539kg/m´</div><div>uvažovaná délka: 3+8+10m = 21m</div><div>viz souhrnná technická zpráva (detail na konci TZ), situace</div><div>Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</div><div>- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost,</div><div>- dodání spojovacího materiálu,</div><div>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- 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,</div><div>- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- všechny druhy ocelového kotvení,</div><div>- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,</div><div>- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce,</div><div>- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,</div><div>- výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,</div><div>- veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí,</div><div>- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,</div><div>- ochranná opatření před účinky bludných proudů</div><div>- ochranu před přepětím.</div></div>				
3			Svislé konstrukce				0,00
5			Komunikace				
27	56330		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</div> <div>Sjezdy z ŠDA 0/32 z nákupu</div> <div>Kompletní provedení včetně všech souvisejících prací (nákup, doprava, uložení, rozprostření, hutnění)</div> <div>(50+13+30+8+11+9+11+13+16+20+4+12+7+12+12+9+9+9) m2 = 255 m2 x 0,1m</div> <div>(tloušťka) = 25,5 m3 x 1,1 = 28 m3</div>	M3	28,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
28	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  Zpětné rozprostření recyklátu v místě sanací (materiál z pol. 113723, 11333) 40% celkového objemu sanací krajů = R-mat  1734 m3 (celkový objem z pol. 21450R) x 0,4 (40% Rmateriálu) = 694 m3 x 1,05 = 730 m3 730 m3 - 348,6 m3 (pol. 11333 - podklad s asf.pojivem) = 381,4 m3 381,4 m3 se využije dále z pol. 113723 (frézování)  materiál se doveze z mezideponie, včetně uložení  Recyklovaný materiál se před uložením do sanovaných krajů promísí s vrstvou ŠDA 0/32 v poměru 60% : 40% dle navrženého postupu diagnostikou.  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	730,000	0,00	0,00
29	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM  Recyklace zbylého konstrukčního souvrství dle TB 208 technologií za studena na místě - tloušťka vrstvy 180mm.  Technologie zahrnuje rozfrézování a reprofilaci stávající vozovky do navržených příčných sklonů, provedení recyklace za studena na místě s přidáním cementu a asfaltového pojiva RS 0/32 CA dle TP 208, tl. vrstvy 180 mm.  Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí /zpěněným asfaltem se	M2	11 256,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>dávkování asfaltové emulze / zpěněného asfaltu navrhuje v rozmezí 2,0% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5% až 5,0% při splnění TP 208 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ tl. min 180 mm. Kompletní provedení vč. zhutnění a úpravy příčných a podélných sklonů.</div> <div> Uvažovaný úsek - od konce obce Chomutice (km 0,160) po konec úseku (km 2,096) = 1936m při průměrné šířce 5,7 m Plocha určená k recyklaci celkem 11035 m2 x 1,02 = 11256 m2 Výsledná recyklovaná směs RS 0/32 CA (60% ŠDA 0/32 : 40% R-mat) Upřesnění dle průkazních zkoušek ze vzorků odebraných na stavbě, vč. reprofilace, zhutnění, předrcení a přesunu hmot. </div> <div> Technická specifikace: <div> <div>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</div> <div>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div> </div> </div>				
30	56962R		<div> <div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</div> <div> Nezpevněná krajnice šířky do 0,5m, tl. 0,1m. 2066m + 317 m + 230 m + 1502m = 4115 m x 0,5m =2058 m2 2058 x 0,1 = 206 m3 </div> <div> Využití materiálu ze stavby - odfrézování krytové asfaltové vrstvy (pol. 113723) Včetně naložení a dovozu z mezideponie, rozprostření a urovnání v krajnicích </div> <div> Technická specifikace: <div> <div>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div> </div> </div>	M2	2 058,000	0,00	0,00
31	572123		<div> <div>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</div> <div> Infilační postřik emulzi 0,6kg/m2 C 50 BP4 </div> </div>	M2	12 546,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33160	III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE
Objekt:	SO 100	KOMUNIKACE
Rozpočet:	SO 100	KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Postřik pod vrstvu ACP 16+ Provedení dle vhodného technologického postupu 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				
32	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřik mezi ACP a ACO emulzí 0,3kg/m2 C 60 BP4 Provedení dle vhodného technologického postupu Plocha viz 574E56 (12546m2) 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	12 514,000	0,00	0,00
33	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  - Obrusná vrstva ACO 11+ v tl. 40mm - Celková plocha 11715 m2 (včetně rozšíření pro vjezdy apod.) při délce 2091m a průměrné šířce 5,7 m - Novou šířku vozovky (sjednocení na 5,7m+) dodržet na horní, krytové, obrusné vrstvě 11918m2 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	11 918,000	0,00	0,00
34	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	12 546,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ložná vrstva ACP 16+ v tl. 60mm Délka úseku 2091m Uvažovaná šířka do 6,0 m (uvažováno s rozšířením spodní vrstvy - zazubení) Provedení dle vhodného technologického postupu  2091m x 6m = 12546 m2 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.				
5		Komunikace					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
35	78311R		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM JEDNOVRST  - obroušení, očištění a nový ochranný nátěr stávajícího zábradlí na propustku - km 1 602 (10m) - km 0,990 (10m) - nátěr zelenou barvou RAL 6004 (neurčí-li investor jinak) Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	KPL	1,000	0,00	0,00
36	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)  - sanace prasklin a nátěry - oprava čel a říms stávajících příčných propustků - oprava a sanace vtokových a výtokových objektů příčných propustků (km 1,602, km 0,990, km 0,137) - kompletní provedení včetně všech souvisejících prací 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	60,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						0,00
8	Potrubí						
37	894858		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM spojovací šachta km 0,137 - kompletní provedení včetně všech souvisejících prací Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
38	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ - ocelová mříž 0,6 x 0,8 m - osazení na potrubí DN 400 - vtokový objekt na konci úseku vpravo Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000	0,00	0,00
39	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ - úprava stávajících poklopů do úrovně nové vozovky 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
40	89922R		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ - úprava stávajících mříže UV do nové úrovně Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	0,00	0,00
41	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ - úprava stávajících poklopů do úrovně nové vozovky (vč. případných znaků	KUS	3,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 100 KOMUNIKACE  
Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ukrytých pod povrchem) Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
42	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30  Obetonování potrubí všech příčných i podélných propustků v tl. 0,1m 1,256m (obvod potrubí DN 400) x 0,1m (tl. vrstvy betonu) x 200m (součet délek všech propustků (viz 918346) = 25,12 m3 x 1,05 = 26,5 m3 betonáž včetně stabilizačních prahů (2m3) včetně nákupu, dovozu, uložení do požadovaného tvaru apod. kompletní provedení včetně všech souvisejících prací  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - 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	28,500	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	91228		<div>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</div> <div>Vzdálenost osazení směrových sloupků Z1 Ia, Z1 Ib je po a´= 50m</div> <div>2091 x 2 = 4182m / 50 = 84 ks</div> <div>Vybrané sjezdy (patrné účelové komunikace) budou opatřeny červenými sloupky</div> <div>Z1 lg (odsazenými od vozovky) = celkem 10ks</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</div><div>- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</div><div>- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</div></div>	KUS	94,000	0,00	0,00
44	914121		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 -</div> <div>DODÁVKA A MONTÁŽ</div> <div>P4 2x</div> <div>E2b</div> <div>IS3d</div> <div>IS3x</div> <div>IS21c 2x</div> <div>IS12a 2x</div> <div>IS12b 2x</div> <div>P1 2x</div> <div>- nové dopravní značky (SDZ) 13ks (náhrada za stávající, které se odstraní)</div> <div>- výpis patrný ze situace stavby</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</div></div>	KUS	13,000	0,00	0,00
45	914123		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 -</div> <div>DEMONTÁŽ</div> <div>odstranění stávajících dopravních značek 15x</div> <div>odvoz do skladu investora (neurči-li při stavbě jinak)</div> <div>SDZ A7 se po realizaci stavby nebude zpět osazovat (ZÚ, KÚ)</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	15,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  Osazení stejným způsobem, jako stávající dopravní značení Nové sloupky SDZ do hliníkových patek (náhrada za stávající)  Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	9,000	0,00	0,00
47	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  - odstranění sloupků stávajících dopravních značek 8ks - včetně patky - odvoz do skladu investora (neurčí-li při stavbě jinak)  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000	0,00	0,00
48	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  Předznačení VDZ barvou Vpravo V4 0,125 délky 2087m Vlevo V4 0,125 délky 307m + 220m + 1500m = 2027 m V2b 3,0/1,5/0,12 délky 28m + 36m = 64 m  celkem: 4178 m x 0,125m = 523 m2 x 1,03 = 538 m2  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	538,000	0,00	0,00
49	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  plocha viz pol 915111  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	538,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 100 KOMUNIKACE  
Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  začátku úseku vpravo - obec Chomutice náhrada za původní obrubu délka 20m uložení do betonového lože C16/20  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	20,000	0,00	0,00
51	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM  PE DN 400, SN 12 (viz příloha C.5. Příčné propustky)  Příčné propustky: 7m Podélné propustky: (18+8+10+27+6+11+8+8+9+9+11+11+7+7+7+7+7)m = 193m  celkem: 7m + 193m = 200 m  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	200,000	0,00	0,00
52	918513		ČELA PROPUSTU Z KAMENE - OBKLAD  PEVNÁ čela příčných a podélných propustků zajistit požadovaný sklon čela 45 stupňů (1:1) včetně podkladního betonu v tl. 0,1m dospárování cementovou maltou beton min v tl. 100mm C25/30 dle TKP18  odláždění svahu naproti výtoku příčných propustků  kompletní provedení včetně všech souvisejících prací nákup materiálu, doprava, zemní práce, podsyp, obsyp, dobetonávky, uložení a vyrovnání, naložení a odvoz vykopaného materiálu,	M3	20,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Odpad (zemina) bude využita na stavbě k úpravě terénu.</div> <div>celkem 40ks čel = (0,5m3/1 čelo) = cca 20 m3</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>obklad z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací</div> <div>vyspárování obkladu MC</div>				
53	919112		<div>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM</div> <div>- řezání v napojení v křižovatkách 40m</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</div>	M	40,000	0,00	0,00
54	931323R		<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2</div> <div>- utěsnění spar v místech napojení - křižovatky (40m)</div> <div>- u říms propustků - spáry římsa/asfalt (30m)</div> <div>- včetně frézování drážky</div> <div>celkem: 40m + 30m = 70m</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</div> <div>nezahrnuje těsnící profil</div>	M	70,000	0,00	0,00
55	935212		<div>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</div> <div>Betonové příkopové tvárnice pro odvodnění</div> <div>Osazení na konci úseku vpravo - před vtokovým objektem</div> <div>Zpevnění příkopového dna</div> <div>Uložení do betonu C16/20 v tl. cca 100mm</div> <div>Délka 5 m</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality</div> <div>- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce</div> <div>- veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu</div> <div>- ukončení, patky, spárování</div> <div>- měří se v metrech běžných délky osy žlabu</div>	M	5,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE  
Objekt: SO 100 KOMUNIKACE  
Rozpočet: SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	93631R		<div>DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT</div> <div><div><div>- drobné dobetonávky v napojení - opravy a dobetonávky u propustků</div><div>- obetonávky vtokového objektu (konec úseku vpravo) - vytvoření vtok. objektu s mříží na KÚ, tvar vtoku se upřesní při stavbě dle skutečného stavu</div><div>- upřesní se při stavbě</div><div>- C25/30</div><div>- čerpáno dle konzultace s TDI</div></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,</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 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>	M3	5,000	0,00	0,00
57	966346R		<div>BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM</div> <div><div>- stávající podélné propustky budou odstraněny - včetně čel (budou nahrazeny novými)</div><div>- Odpad bude předán přednostně k recyklaci, případně do jiného zařízení pro</div></div>	M	160,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TŘTĚNICE

Objekt:

SO 100 KOMUNIKACE

Rozpočet:

SO 100 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nakládání s odpady - zajistí zhotovitel stavby (viz 014101B). - příčný propustek v km 0,834 se odstraní (bude nahrazen novým) - celkem je uvažováno k odstranění 20ks propustků do DN 400 (uvažovaný součet délek 160m) - uvažované množství odpadu na 1mb = 0,25 m3 160m x 0,25 m3 = 40 m3 odpadu (beton, štěrk, zemina) - z toho uvažováno 15 m3 betonu  Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

**Objekt:** SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

**Rozpočet:** SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt: SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Rozpočet: SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK  Zakrytí stávajícího, dočasně neplatného dopravního značení po dobu výstavby.  Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	5,000	0,00	0,00
2	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  Provizorní značení v majetku zhotovitele. B1 3x E13 5x IS11b 12x B24a 1x B24b 2x E3a 2x P8 1x A15 2x C4a 1x B21b 2x B21a 2x B20a 6x  celkem 39ks  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	39,000	0,00	0,00
3	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	39,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Rozpočet:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914129	R	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ  Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem DZ bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele.  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	914222		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  Provizorní značení v majetku zhotovitele. IP11 11ks + 2 = 13 ks  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	13,000	0,00	0,00
6	914223		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ  13ks  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	13,000	0,00	0,00
7	914229	R	DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ  Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem DZ bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele.  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
8	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	52,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Rozpočet:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sloupky přechodného svislého dopravního značení dle PPK z profilu jákl do podklad. desky Provizorní značení v majetku zhotovitele. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
9	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	52,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
10	914929	R	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem sloupků bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele. Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
11	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	7,000	0,00	0,00
			Provizorní značení v majetku zhotovitele. osazení na Z4 5x + osazení na A15 2x = 7ks Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
12	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	0,00	0,00
			7ks Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
13	916119	R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Rozpočet:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem výstražných světel bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele. Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
14	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM  Provizorní značení v majetku zhotovitele. umístění na Z2 Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	1,000	0,00	0,00
15	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000	0,00	0,00
16	916129	R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ  Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem výstražných světel bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele. 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
17	916132		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM  Provizorní značení v majetku zhotovitele. osazení na Z2 - 3x 5 kusů osvětlení S7 Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	3,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Rozpočet:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- napájení z baterie včetně záložní baterie				
18	916133		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
19	916139	R	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem výstražných souprav bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
20	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	0,00	0,00
			Provizorní značení v majetku zhotovitele. 4 ks začátek úseku, konec úseku, označení pracovního místa, sjezd k ZD				
			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				
21	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	0,00	0,00
			4ks				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
22	916319	R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem DZ bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33160 III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

Objekt:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Rozpočet:

SO 151 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  Provizorní značení v majetku zhotovitele. 5ks + 3 ks - označení pracovního místa  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	8,000	0,00	0,00
24	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ  8ks - označení pracovního místa  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000	0,00	0,00
25	916359	R	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ  Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem DZ bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele.  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
26	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM  Provizorní značení v majetku zhotovitele. 39+13+8+8 = 68 ks  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	68,000	0,00	0,00
27	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ  68 ks  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	68,000	0,00	0,00
28	916729	R	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 8:40:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

33160

SO 151

SO 151

III/32754 CHOMUTICE - TRTĚNICE

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nájemné po celou dobu stavby. Uvedená částka za pronájem podkladních desek bude čerpána jako celek po ukončení části a nebude mít návaznost na příp. prodloužení harmonogramu stavby / části z důvodů na straně zhotovitele.				
			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