

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

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:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02742	1	<div>PROVIZORNÍ LÁVKY</div> <div>SO 201 - Umístění provizorní lávky pro pěší na pravé návodní straně mostu a pěší převést po obslužné komunikaci na koruně náhonu. Podrobný návrh lávky pro pěší včetně přístupu bude řešen zhotovitelem stavby dle polohy potřeb zařízení staveniště.</div> <div>Provizorní lávka pro pěší a cyklisty bude tvořena mostním ocelovým provizoriem se spodní mostovkou, které bude uloženo na vrstvě panelů na obou koncích lávky. Panely se uloží na vrstvu štěrkopísku tl. min. 100 mm, který bude od stávajícího terénu oddělen geotextilií. Nájezdové rampy budou tvořené podlážkou z plechu, nebo prken. Lávka je dvoupřuhová se světlou šířkou mezi madly zábradlí 2000 mm. Vodorovné madlo pro cyklistickou dopravu je v úrovni +1,300 m nad mostovkou. Trubkové madlo ve výšce +0,900 m nad niveletou usnadňuje pohyb osob se sníženou schopností pohybu dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace. Přirozenou vodící linií tvoří okopná hrana zábradlí (h.h. +0,100 m), která zároveň zamezuje pádu předmětů z lávky, ale umožňuje odtok vody.</div> <div>Po dokončení stavebních úprav mostu se provizorní lávka pro pěší demontuje a terén v místě cesty pro pěší se uvede do původního stavu.</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02851	1	<div>PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU</div> <div>- injektáže - kontrola předpínání - specifikace v SO 201</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SO 201 - Diagnostický průzkum kotevních oblastí po odbourání konců nosníků a desky				
			PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD				
			PEVNÁ CENA				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				
6	02911	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr.				
			PEVNÁ CENA				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02911	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Věškerá nutná zaměření k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytčení stavby, obvodu staveniště,...) a k uvedení stavby do užívání a předání dokončeného díla.				
			PEVNÁ CENA				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	0,00	0,00
			SO 201 - Povodňový a havarijný plán - aktualizace včetně zajištění odsouhlasení správce toku.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 000 Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu *.pdf a *.dwg.				
8	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU počet odevzdáv. paré 3× tištěná podoba	KUS	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02943	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, 4xparé a 1xCD v el. podobě) objednatelem cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby). Realizační dokumentace bude zpracována na stavební objekt SO 201 a to minimálně v tomto rozsahu: TePř demolice mostu vytyčení, tvar a výztuž základů, stojin, rámové příčle, křídel, izolace a odvodnění, tvar a výztuž říms, přechodové oblasti, zábradlí, zpevnění pod mostem a kolem křídel, pokrytí vozovky) vypracování VTD mostní zábradlí Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu *.pdf a *.dwg.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02943	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby SO 101 (4x tištěné paré + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace doprakování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg.	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 000 Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02944.a		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg. 4x tištěné paré + 1x CD	KPL	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
12	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem. 12x tiskem	KPL	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
13	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě	KPL	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu							
14	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
15	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1.HMP vč. vložení do BMS/CEV, počet odevzdáv. paré 3× tištěná podoba vč. výpočtu zatížitelnosti PEVNÁ CENA 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
16	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí (2ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA 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	KS	2,000	0,00	0,00
17	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet:

SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>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, nájezdů,...</p> <p>Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.</p> <p>Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>				
19	03730	2	<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>SO 201- položka zahrnuje veškeré práce spojené s dočasným vyvěšením, ochráněním zpětným osazením na nové konzoly stávajících vedení vodovodu a sděl. vedení osazeného vně římsy mostu.</p> <p>- provedení dočasné přeložky vody - přerušení, vymístění, přepojení, čištění, zpětné zapojení</p> <p>- kabelová lávka - dočasná podpůrná kce</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
18	03730	1	<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Ochrana všech podzemních i nadzemních vedení v místě stavby, vč. vytýčení a vyznačení; Předpokládá se rozsah dotčených inženýrských sítí dle průvodní a technické zprávy, vč. domovních přípojek, aj. vč. případné provizorní podpěrné konstrukce; vč. příp. přesunu na provizorní konstrukci a následného přesunu na původní pozice, vč. chrániček, vytýčení trasy, projednání se správcem.</p> <p>V místě povrchových znaků IS nutné odhrabání.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Stavba:	34196d	III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 000	Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 000	Všeobecné a ostatní náklady

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

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: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) dle pol. 11372, ložná vrstva 9,6*2,2=21,120 [A] Celkem: A=21,120 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	21,120	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							0,00
1	Zemní práce						
2	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ohrubná vrstva Vybouraný materiál zůstává zhotoviteli. plocha sjezdů ze situace*tl. frézování 185,9*0,05=9,295 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M3	9,295	0,00	0,00
3	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ložná vrstva plocha sjezdů ze situace*tl. frézování 192*0,05=9,600 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M3	9,600	0,00	0,00
4	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE profrezování drážky pro těsnění pracovních spar 70=70,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	70,000	0,00	0,00
1	Zemní práce						
1							0,00

5

Komunikace

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000
Rozpočet: SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 viz pol. 574C56 192=192,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	192,000	0,00	0,00
6	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 plocha zpevněných sjezdů vč. přesahů viz pol. 574C56 192=192,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	192,000	0,00	0,00
7	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM celková plocha sjezdů 186=186,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	186,000	0,00	0,00
8	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM plocha zpevněných sjezdů vč. přesahů 192=192,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	192,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101.1_ZV_1 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_1; km 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
9	931325		<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</div> <div>viz pol. 113765 - 70=70,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</div>	M	70,000	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Rozpočet: SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

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: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Rozpočet: SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	90,600	0,00	0,00
			viz pol. 11332.1				
			45,3*2=90,600 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
							0,00
1	Zemní práce						
2	11332	1	ODSTRANĚNÍ PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	45,300	0,00	0,00
			odstranění stávajících nezpevněných sjezdů				
			plocha sjezdů*tl.				
			302*0,15=45,300 [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).				
3	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, obrusná vrstva	M3	18,900	0,00	0,00
			Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě				
			Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli.				
			plocha sjezdů ze situace*tl. frézování				
			378*0,05=18,900 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
4	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ložná vrstva	M3	19,800	0,00	0,00
			Možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě.				
			plocha sjezdů ze situace*tl. frézování				
			396*0,05=19,800 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Rozpočet: SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE profrézování drážky pro těsnění pracovních spar 107=107,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	107,000	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00
5	Komunikace						
6	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU plocha nezpevněných sjezdů*tloušťka 302*0,15=45,300 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	45,300	0,00	0,00
7	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 plocha zpevněných sjezdů vč. přesahů, viz pol 574C56 396=396,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	396,000	0,00	0,00
8	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 viz pol. 574C56 396=396,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	396,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Rozpočet:

SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div>				
9	574A34		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</div> <div>plocha zpevněných sjezdů</div> <div>378=378,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>	M2	378,000	0,00	0,00
10	574C56		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</div> <div>plocha zpevněných sjezdů vč. přesahů</div> <div>396=396,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>	M2	396,000	0,00	0,00
11	931325		<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</div> <div>107=107,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</div>	M	107,000	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00

Stavba:	34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2
Rozpočet:	SO 101.1_ZV_2 Komunikace a zpevněné plochy - Sjezdy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

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: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU odkop viz pol. 12373 - pro aktivní zónu (čerpání na přímý příkaz TDI) 885,5*1,9=1 682,450 [A] hloubení jam pro UV dle pol. 13173 10,5*1,9=19,950 [E] hloubení rýh pro přípojky UV viz pol 13273 3,5*1,9=6,650 [D] odkop ze zřízení trativodů, viz pol. 212645 dl.*š.*h 407*0,5*0,5*1,9=193,325 [C] čištění krajnic viz pol. 12922 19,125*0,1*1,9=3,634 [G] Celkem: A+E+D+C+G=1 906,009 [H] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 906,009	0,00	0,00
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Odstranění dlažby dle pol. 11318 0,7*2,4=1,680 [B] Odstranění obrub dle pol. 11352 41*0,1=4,100 [D] Bourání UV dle pol. 96687 7*0,3=2,100 [E] Celkem: B+D+E=7,880 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	7,880	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	014122	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Podklad s asfaltovým pojivem viz pol. 11333 354,2*2,2=779,240 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	779,240	0,00	0,00
4	014122	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Podklad z kameniva nestmeleného viz pol. 11332 300,379*2,2=660,834 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	660,834	0,00	0,00
5	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) viz pol. 11372. frézování ložné vrstvy: 88,55*2,5=221,375 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	221,375	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

1	Zemní práce						
6	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - odstranění stávající betonové přídlažby - včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem - poplatek za skládku uveden v pol. 014112 dle diagnostiky: délka*šířka* tl. km: 0,18000 - 0,42000 36*0,8*0,4*0,06=0,691 [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	0,691	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>- včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem - poplatek za skládku uveden v pol. 014112</p> <p>plocha stávající vozovky,*tl. z diagnostiky km:0,18000 - 0,42000 1771*0,17 - (pol. 11318) 0,691=300,379 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	300,379	0,00	0,00
8	11333		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</p> <p>- včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem - bourání vozovky po frézování - poplatek za skládku uveden v pol. 014122</p> <p>plocha stávající vozovky,*tl. z diagnostiky km:0,18000 - 0,42000 1771*0,2=354,200 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	354,200	0,00	0,00
9	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>včetně odvozu na skládku v režii objednatele</p> <p>celk. délka 41=41,000 [A]</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>	M	41,000	0,00	0,00
10	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ohrubná vrstva	M3	88,550	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli. plocha stáv. vozovky * tl. dle diagnostiky: km:0,18000 - 0,42000 1771*0,05=88,550 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
11	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ložná vrstva Včetně odvozu a uložení na skládku. plocha stáv. vozovky * tl. dle diagnostiky: km:0,18000 - 0,42000 1771*0,05=88,550 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M3	88,550	0,00	0,00
12	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE profrézování drážky pro těsnění pracovních spar 14=14,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	14,000	0,00	0,00
13	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - poplatek za skládku uveden v pol. 014102 - aktivní zóna bude realizována na přímý příkaz TDI a investora Odkop zeminy pro aktivní zónu, bude čerpán dle příkazu TDI 1771*0,50=885,500 [B] 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.	M3	885,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

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>- 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>				
14	12922		<div>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</div> <div><div>čištění/seřiznutí stávajících krajnic</div><div>dl. x š.</div><div>25,5*0,75=19,125 [A]</div></div> <div>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>	M2	19,125	0,00	0,00
15	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div><div>- výkop pro uliční vpusti</div><div>- poplatky za skládku uvedeny v pol. 014102</div></div> <div><div>nové vpusti</div><div>výkop 1*1*1,5* počet 7=10,500 [A]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	M3	10,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

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>				
16	13273		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div><div>hloubení rýh pro přípojky UV:</div><div>délka*s*h</div><div>7*0,5*1=3,500 [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></div>	M3	3,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

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>- 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>				
17	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div><div>viz pol. 123738</div><div>885,5=885,500 [A]</div></div> <div><div>viz pol 13173</div><div>10,5=10,500 [B]</div></div> <div><div>viz pol 13273</div><div>3,5=3,500 [D]</div></div> <div><div>Celkem: A+B+D=899,500 [E]</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></div>	M3	899,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

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>				
18	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>ŠDa 0/63</div> <div><div>zásyp uličních vpustí</div><div>(objem výkopu - objem vpustí) * počet vpustí</div><div>(1,5-(0,6*0,6*1,5))*7=6,720 [A]</div></div> <div><div>zásyp rýh pro přípojky UV</div><div>7*1*0,5-(7*3,14*0,01*0,01)=3,498 [B]</div></div> <div>Celkem: A+B=10,218 [C]</div>	M3	10,218	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> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34196d	III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 101_ZH_1	Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
Rozpočet:	SO 101_ZH_1	Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 771,000	0,00	0,00
			plocha km:0,18000 - 0,42000 1771=1 771,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
51	R1		ULOŽENÍ ŠD DO NÁSYPŮ	M3	885,500	0,00	0,00
			- zřízení aktivní zóny, dle místních podmínek - na přímý příkaz TDI a investora				
			- ŠDa 0/63				
			aktivní zóna, čerpán na příkaz TDI				
			plocha*tl.				
			km:0,18000 - 0,42000				
			1771*0,5=885,500 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1			Zemní práce				0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
20	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I	M	407,000	0,00	0,00
			celková délka 407=407,000 [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				
21	21461	1	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	814,000	0,00	0,00
			-plošná hmotnost geotextilie - min 200 g/m2 - CBR min 0,4 kN - odolnost proti dynamickému protažení - 8 mm - tažnost 33%				
			trativody šířka* celková délka trativodů (viz pol. 212045) 2*407=814,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	21461	2	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE - plošná hmotnost geotextilie - min 300 g/m2 - CBR min 3kN - odolnost proti dynamickému protažení - 10 mm - tažnost 50% pláň, viz pol18110 plocha 1771=1 771,000 [B] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div>	M2	1 771,000	0,00	0,00
2	Základy						0,00

5	Komunikace						
23	56214		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TL DO 200MM SC 0/32 C 3/4 tl. 170 mm celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] <div>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postříky, nátěry</div>	M2	1 771,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
24	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM	M2	1 771,000	0,00	0,00
			celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [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				
25	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	0,945	0,00	0,00
			- lože pod výškové vyrovnání obrub				
			délka*š.*tl 63*0,15*0,1=0,945 [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				
26	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	2,869	0,00	0,00
			délka*šířka*tl. 25,5*0,75*0,15=2,869 [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				
27	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 771,000	0,00	0,00
			celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
28	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 542,000	0,00	0,00
			celková plocha km 0,18000 - 0,42000 1771*2=3 542,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
29	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 771,000	0,00	0,00
			km 0,18000 - 0,42000 1771=1 771,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
30	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	1 771,000	0,00	0,00
			celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry				

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
31	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 771,000	0,00	0,00
32	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp infiltračního postřiku, lze využít variantu postřiku vápennou emulzí celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	1 771,000	0,00	0,00
33	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM délka 315* nezbytné předláždění chodníku - 0,5 m - uvažováno 20% *0,2=31,500 [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	31,500	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34196d	III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 101_ZH_1	Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
Rozpočet:	SO 101_ZH_1	Komunikace a zpevněné plochy 1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM - přípojky UV, SN 12 přípojky 1 m * počet vpustí: 7=7,000 [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 těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	7,000	0,00	0,00
35	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM Ochrana IS, položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI Předpokládaná délka 72=72,000 [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 včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladů 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	M	72,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
36	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY viz pol. 87727 72=72,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	72,000	0,00	0,00
37	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ obnovené UV - dle skutečnosti, na přímý příkaz TDI celkový počet obnovovaných vpustí: 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	7,000	0,00	0,00
38	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI 1=1,000 [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	1,000	0,00	0,00
39	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ UV viz pol. 89712 7=7,000 [A]	KUS	7,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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
9	Ostatní konstrukce a práce						
40	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 4=4,000 [A]	KUS	4,000	0,00	0,00
Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku							
41	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ E3a 1=1,000 [B] E2b 2=2,000 [AF] P2 2=2,000 [E] B13 1=1,000 [G] IS3b 2=2,000 [J] IS3c 1=1,000 [K] IS3a 1=1,000 [L] DZ 1=1,000 [M] A7a 1=1,000 [N] E4 1=1,000 [O] B28 1=1,000 [P] E7b 1=1,000 [Q] Celkem: B+AF+E+G+J+K+L+M+N+O+P+Q=15,000 [AG]	KUS	15,000	0,00	0,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
42	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	13,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			E3a 1=1,000 [B] E2b 2=2,000 [AF] P2 2=2,000 [E] B13 1=1,000 [G] IS3b 2=2,000 [J] IS3c 1=1,000 [K] IS3a 1=1,000 [L] DZ 1=1,000 [M] B28 1=1,000 [P] E7b 1=1,000 [Q] Celkem: B+AF+E+G+J+K+L+M+P+Q=13,000 [AG] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
43	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 8=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000	0,00	0,00
44	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000	0,00	0,00
45	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 411*0,125=51,375 [B] V2b3/1,5/0,125 239*0,125*(2/3)=19,917 [C] V2b 1,5/1,5/0,25 89*0,25*0,5=11,125 [D] Celkem: B+C+D=82,417 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	82,417	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
46	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 411*0,125=51,375 [B] V2b3/1,5/0,125 239*0,125*(2/3)=19,917 [C] V2b 1,5/1,5/0,25 89*0,25*0,5=11,125 [D] Celkem: B+C+D=82,417 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	82,417	0,00	0,00
47	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM celková délka 40=40,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	40,000	0,00	0,00
48	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH uvažováno s 20% z celkové délky obrub - 315*0,2=63,000 [A] Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.	M	63,000	0,00	0,00
49	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 viz pol. 113765 - 14=14,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	14,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet:

SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	7,000	0,00	0,00
			obnovené UV - dle skutečnosti, na přímý příkaz TDI				
			celkový počet obnovovaných vpustí:				
			7=7,000 [A]				
		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)				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

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: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU odkop viz pol. 123738 - pro novou kci vozovky + pro aktivní zónu (čerpání na přímý příkaz TDI) 8519,956*1,9=16 187,916 [A] čištění příkopů dle pol. 12931 (710*0,25)*1,9=337,250 [C] hloubení rýh dle pol.13273 370,95*1,9=704,805 [D] hloubení jam pro UV dle pol. 13173 36*1,9=68,400 [E] hloubení rýh pro přípojky UV viz pol. 13273 12*1,9 =121,900 [F] čištění krajnic dle pol. 12922 ((1365)*0,1)*1,9=259,350 [G] odkop ze zřízení trativodů, viz pol. 212645 dl.*s.*h 65*0,5*0,5*1,9=30,875 [H] Celkem: A+C+D+E+F+G+H=17 710,496 [I]	T	17 710,496	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	735,315	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění dlažby dle pol. 11318 1,248*2,4=2,995 [J]				
			Odstranění obrub dle pol. 11352 854*0,1=85,400 [D]				
			Bourání UV dle pol. 96687 24*0,3=7,200 [E]				
			Odstranění podkladu s cem. poj. dle pol. 11334 254,1*2,4=609,840 [G]				
			Odstranění podkladu z bet. dle pol. 11335 12,45*2,4=29,880 [H]				
			Celkem: J+D+E+G+H=735,315 [K]				
		Technická specifikace:	zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

1	Zemní práce						
3	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	11,000	0,00	0,00
			- vč. odvozu a uložení dřevní hmoty na místo určené zhotovitelem a likvidace pařezů, vč. zásypu jam vhodnou zeminou se zhutněním				
			- dle dendrologického průzkumu				
			celkový počet kácených stromů 11=11,000 [A]				
		Technická specifikace:	Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména:				
			- porážení stromu a osekání větví				
			- spálení větví na hromadách nebo štěpkování				
			- dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
			Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:				
			- vytrhání nebo vykopání pařezů				
			- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů				
			- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zásyp jam po pařezech				
4	11318		<div>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC</div> <div>- odstranění stávající betonové předlažby</div> <div>- včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem</div> <div>- poplatek za skládku uveden v pol. 014112</div> <div>dle diagnostiky:</div> <div>délka*šířka* tl.</div> <div>intravilán Zlič km 0,00000 - 0,18000</div> <div>18*0,4*0,06=0,432 [B]</div> <div>intravilán Česká Skalice km 1,07000 - 1,82444</div> <div>34*0,4*0,06=0,816 [A]</div> <div>Celkem: B+A=1,248 [C]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	1,248	0,00	0,00
5	11332		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA</div> <div>NESTMELENÉHO</div> <div>Materiál určen pro provedení recyklace za studena, uložení na mezideponii.</div> <div>plocha stávající vozovky*tl. z diagnostiky</div> <div>km 0,00000 - 0,18000: ((1452-120)*0,1)-0,432 (viz pol. 11318)=132,768 [A], 120m2 - plocha mostu</div> <div>km 0,42000 - 0,66500: 1643,4*0,1=164,340 [B]</div> <div>km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(1,5+1,5+0,3+0,3)*0,11=160,380 [C]</div> <div>km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) (5504,40*0,1)-254,1(viz pol 11334)-78,2 (viz pol. 113378) - 0,816 (viz pol.11318)=217,324 [F]</div> <div>Celkem: A+B+C+F=674,812 [G]</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	674,812	0,00	0,00
6	11333		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</div> <div>- bourání vozovky po frézování</div> <div>Materiál určen pro provedení recyklace za studena, uložení na mezideponii.</div>	M3	781,704	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha stávající vozovky*tl. z diagnostiky km 0,00000 - 0,18000: (1452-120)*0,07=93,240 [A], 120m2 - plocha mostu km 0,42000 - 0,66500: 1643,4*0,08=131,472 [B] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(1,5+1,5+0,3+0,3)*0,08=116,640 [C] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5504,40*0,08=440,352 [D] Celkem: A+B+C+D=781,704 [E]</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>				
7	11334		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM</p> <p>dle diagnostiky km 1,35000 - 1,74000 plocha*tl. 2541*0,1=254,100 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	254,100	0,00	0,00
8	11335		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU</p> <p>betonový základ pod žlabem plocha*tl. (34+49)*0,15=12,450 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	12,450	0,00	0,00
9	113378		<p>ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vytěženého materiálu na stavbě. Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli.</p>	M3	97,290	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle diagnostiky plocha*tl. km 1,740000 - 1,82444 782*0,1=78,200 [A] přídlažba Česká Skalice: (150*0,35*0,1)+(554*0,1*0,1)=10,790 [B] žlab Zlích: (34+49)*0,1=8,300 [C] Celkem: A+B+C=97,290 [D] 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).				
10	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku v režii objednatele km 0,00000 - 0,18000: 10=10,000 [A] km 0,42000 - 0,66500: 18=18,000 [B] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 826=826,000 [D] Celkem: A+B+D=854,000 [E] 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	854,000	0,00	0,00
11	113534		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vytěženého materiálu na stavbě. Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli. km 0,00000 - 0,18000: 23=23,000 [F] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 65=65,000 [G] Celkem: F+G=88,000 [H] 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	M	88,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
12	11372		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě</div> <div>Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli</div> <div>plocha stáv. vozovky *tl. dle diagnostiky:</div> <div>km 0,00000 - 0,18000: (1452-120)*0,05=66,600 [A]</div> <div>km 0,42000 - 0,66500: 1643,4*0,05=82,170 [B]</div> <div>km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 2679,60*0,05=133,980 [C]</div> <div>km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5504,40*0,05=275,220 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=557,970 [E]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div>	M3	557,970	0,00	0,00
13	113765		<div>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> <div>profrézování drážky pro těsnění pracovních spar</div> <div>55,5=55,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div>	M	55,500	0,00	0,00
14	123738		<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</div> <div>- poplatek za skládku uveden v pol. 014102</div> <div>- aktivní zóna bude realizována na přímý příkaz TDI a investora</div>	M3	8 519,956	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odkop zeminy pro kci vozovky: km 0,00000 - 0,18000: (1452-120)*0,25=333,000 [A], 120m2 - plocha mostu km 0,42000 - 665000 1643,40*0,32=525,888 [B] extravilán km 0,66500 - 1,07000 (délka*šířka*tl) 405*3*0,22=267,300 [C] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5504,40*0,32=1 761,408 [L]				
			Odkop zeminy pro aktivní zónu, bude čerpáno se souhlasem TDI km 0,00000 - 0,18000: (1485-120)*0,5=682,500 [E] km 0,42000 - 0,66500: 1924*0,5=962,000 [F] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(1,5+1,5+0,3+0,3)*0,5=729,000 [G] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5698*0,5=2 849,000 [D]				
			Odkop zeminy - rozšíření komunikace, plocha*tl. km 0,00000 - 0,18000 33*0,47=15,510 [M] km 0,42000 - 0,66500 280*0,55=154,000 [J] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 243*0,55=133,650 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 194*0,55=106,700 [I]				
			Celkem: A+B+C+L+E+F+G+D+M+J+H+I=8 519,956 [N]				
	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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2
Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
15	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>Materiál z mezideponie</div> <div>viz pol. 17120.1</div> <div>1476,316=1 476,316 [A]</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> <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 pod.)</div> <div>položka nezahrnuje:</div>	M3	1 476,316	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- práce spojené s otvirkou zemníku				
16	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	1 365,750	0,00	0,00
			čištění/seřiznutí stávajících krajnic dl. x š. 1821*0,75=1 365,750 [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)				
17	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	710,000	0,00	0,00
			- vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem - poplatek za skládku uveden v pol. 0141102				
			Pročištění stávajících příkopů km 0,42000 - 1,13000 celk. délka 710=710,000 [A]				
		Technická specifikace:	- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
18	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	36,000	0,00	0,00
			- výkop pro uliční vpusti - poplatky za skládku uvedeny v pol. 014102				
			nové vpusti výkop 1*1*1,5* počet 24=36,000 [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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
19	13273		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>- poplatek za skládku uveden v pol. 014102</div> <div>Propustky podélné: celková délka propustků*hloubka výkopu*šířka58*1,5*0,7=60,900 [A]</div> <div>Vsakovací příkop: 318*0,65*1,5=310,050 [B]</div> <div>Přípojky k UV: délka*š.h.: 24*0,5*1=12,000 [D]</div> <div>Celkem: A+B+D=382,950 [E]</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></div>	M3	382,950	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
20	17120	1	<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>- uložení materiálu na mezideponii</div> <div>- uložení v rámci staveniště</div> <div>viz pol. 11333 - 781,704=781,704 [A]</div> <div>viz pol. 11332 - 674,812=674,812 [B]</div> <div>viz SO 101_ZV_2, pol. 11372.2 19,8=19,800 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=1 476,316 [D]</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</div>	M3	1 476,316	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
22	17120	3	<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>viz pol. 123738 8519,956=8 519,956 [A]</div> <div>viz pol. 13173 36=36,000 [B]</div> <div>viz pol. 13273 370,95=370,950 [C]</div> <div>hloubení rýh pro přípojky UV viz pol. 13273 12 =12,000 [F]</div> <div>Celkem: A+B+C+F=8 938,906 [G]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- 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	8 938,906	0,00	0,00
21	17120	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 549,044	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Rozprostření materiálu pro recyklaci</div> <div>km 0,42000 - 0,66500: 1643,4*0,18=295,812 [B]</div> <div>km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(1,5+1,5+0,3+0,3)*0,18=262,440 [C]</div> <div>km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5504,40*0,18=990,792 [D]</div> <div>Celkem: B+C+D=1 549,044 [E]</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>				
23	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>ŠDa 0/63</div> <div>zásyp uličních vpustí</div> <div>(objem výkopu - objem vpustí) * počet vpustí</div> <div>(1,5-(0,6*0,6*1,5))*24=23,040 [A]</div> <div>zásyp rýh pro přípojky UV</div> <div>24*1*0,5-(24*3,14*0,01*0,01)=11,992 [B]</div> <div>Celkem: A+B=35,032 [C]</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>	M3	35,032	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div></div>				
24	17581		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>ŠDa 0/63</div> <div><div>obsyp zatrubnění DN 300:</div><div>šířka výkopu*tl. obsypu*délka potrubí- plocha DN300*délka potrubí</div><div>1,5*0,7*58-0,07065*58=56,802 [A]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- 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>	M3	56,802	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
25	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>km 0,00000 - 0,18000: (1485 -120)=1 365,000 [E]</div> <div>km 0,42000 - 0,66500: 1924=1 924,000 [F]</div> <div>km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(0,5+0,5+0,3+0,3)=648,000 [G]</div> <div>km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5698=5 698,000 [D]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	5 698,000	0,00	0,00
26	18222.aR		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V TL DO 0,15M</div> <div>Rozprostření ornice v rovině a ve svazích. Včetně nákupu a dodávky ornice.</div> <div>celková plocha nové zeleně</div> <div>3580=3 580,000 [A]</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>	M2	3 580,000	0,00	0,00
27	18241		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>viz pol. 18241</div> <div>3580=3 580,000 [A]</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	3 580,000	0,00	0,00
72	R1		<div>ULOŽENÍ ŠD DO NÁSYPŮ</div> <div>- zřízení aktivní zóny, dle místních podmínek - na přímý příkaz TDI a investora</div> <div>- ŠDa 0/63</div>	M3	4 817,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktivní zóna, čerpán na příkaz TDI plocha*tl. km 0,00000 - 0,18000: (1485-120)*0,5=682,500 [E] km 0,42000 - 0,66500: 1924*0,5=962,000 [F] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(0,5+0,5+0,3+0,3)*0,5=324,000 [G] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5698*0,5=2 849,000 [D] Celkem: E+F+G+D=4 817,500 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
28	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I Celková délka 65=65,000 [A]	M	65,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2
Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
29	21461	1	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE -plošná hmotnost geotextilie - min 200 g/m2 - CBR min 0,4 kN - odolnost proti dynamickému protažení - 8 mm - tažnost 33% trativody šířka* celková délka trativodů (viz pol. 212045) 2*65=130,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - 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	130,000	0,00	0,00
30	21461	2	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE - plošná hmotnost geotextilie - min 300 g/m2 - CBR min 3kN - odolnost proti dynamickému protažení - 10 mm - tažnost 50%	M2	5 698,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plán, viz pol18110 plocha 5698=5 698,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - 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
4		Vodorovné konstrukce					
32	45157	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP 0/8 šterkopísek - použit jako podkladní vrstva u propustků podélných tl. lože 0,3* šířka 0,7* celková dl. propustků 58=12,180 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	12,180	0,00	0,00
31	45157	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO FRAKCE 8/16 vsakovací příkop: 1,5*0,65*318=310,050 [D] 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	310,050	0,00	0,00
33	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3 Přírodní kámen- vyvřelá hornina, min. tl.150 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa,	M3	6,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nasákavost <1,5%, součinitel odolnosti proti mrazu 0,75 Opevnění čel propustků. odláždění vtoku a výtoku podélné propustky plocha 3*počet čel 10* tl. 0,2=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
34	56214		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TL DO 200MM SC 0/32 C 3/4 tl. 170 mm celková pocha vozovky včetně přesahů: km 0,00000 - 0,18000: 1485-120=1 365,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	1 365,000	0,00	0,00
35	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Doplnění materiálu pro recyklaci za studena viz pol. 17120.2 - pol. 17120.1 1549,044-1476,316=72,728 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M3	72,728	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
36	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa 0/32, tl. 150 mm celková pocha vozovky včetně přesahů: km 0,00000 - 0,18000: 1485-120 (plocha mostu)=1 365,000 [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	M2	1 365,000	0,00	0,00
37	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDa 0/32, tl. 220 mm vrstva štěrkodrti pod recyklací: plocha včetně přesahů km 0,42000 - 0,66500: 1924=1 924,000 [J] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 405*(1,5+1,5+0,3+0,3)=1 458,000 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice)5698 =5 698,000 [I] Celkem: J+H+I=9 080,000 [K] 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	M2	9 080,000	0,00	0,00
38	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI - lože pod výškové vyrovnaní obrub délka*š.*tl 199,2*0,15*0,1=2,988 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	2,988	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
39	567544		<div>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</div> <div>RS CA 0/32</div> <div>Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí / zpěněným asfaltem se dávkování asfaltové emulze / zpěněného asfaltu navrhuje v rozmezí 2,5% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 3,0% až 4,0% při splnění TP 208 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ, VČ.ROZFRÉZOVÁNÍ, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ, PŘEDRCENÍ, PŘESUN HMOT A DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍHO MATERIÁLU</div> <div>- tl. 180 mm</div> <div>- v intravilánu, v místech povrchových znaků IS - odhrabání, provedení recyklace mimo a přihnutí recyklátu</div> <div>km 0,42000 - 0,66500: 1841=1 841,000 [G] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán):2965=2 965,000 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5638=5 638,000 [I], Celkem: G+H+I=10 444,000 [J]</div> <div>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	10 444,000	0,00	0,00
40	56960		<div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU</div> <div>plocha krajnic*tl.</div> <div>km 0,00000 - 0,18000: 49,9*0,15=7,485 [F] km 0,42000 - 0,66500: 366*0,15=54,900 [G] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 637*0,15=95,550 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 313*0,15=46,950 [I] Celkem: F+G+H+I=204,885 [J]</div> <div>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div>	M3	204,885	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
41	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 viz pol. 567544. + pol. 56214 10444 + 1365=11 809,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	11 809,000	0,00	0,00
42	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 viz pol. 574C56 11435=11 435,000 [A] viz pol. 574E46 11626=11 626,000 [B] Celkem: A+B=23 061,000 [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	23 061,000	0,00	0,00
43	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM km 0,00000 - 0,18000:1465=1 465,000 [F] km 0,42000 - 0,66500: 1674=1 674,000 [G] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 2768=2 768,000 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice) 5504=5 504,000 [I] Celkem: F+G+H+I=11 411,000 [J] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	11 411,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
44	574C56		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</div> <div>celková pocha vozovky včetně přesahů: km 0,00000 - 0,18000: 1469-120=1 349,000 [F] km 0,42000 - 0,66500: 1708=1 708,000 [G] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 2824=2 824,000 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice)5554=5 554,000 [I] Celkem: F+G+H+I=11 435,000 [J]</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M2	11 435,000	0,00	0,00
45	574E46		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM</div> <div>celková pocha vozovky včetně přesahů: km 0,00000 - 0,18000:1477-120=1 357,000 [F] km 0,42000 - 0,66500: 1758=1 758,000 [O] km 0,66500 - 1,07000 (extravilán): 2907=2 907,000 [H] km 1,07000 - 1,82444 (intravilán Česká Skalice)5604=5 604,000 [I] Celkem: F+O+H+I=11 626,000 [P]</div> <div>Technická specifikace: - 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>	M2	11 626,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
46	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp infiltračního postřiku, lze využít variantu postřiku vápennou emulzí viz pol. 572123 11809=11 809,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	11 809,000	0,00	0,00
47	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC dlážděný žlab, intravilán Zlič plocha: 39=39,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	39,000	0,00	0,00
48	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění chodníků: 495=495,000 [B] předláždění sjezdů: 56=56,000 [C] Celkem: B+C=551,000 [D] 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	M2	551,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2
Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
49	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM - přípojky UV přípojky 1 m * počet vpustí: 24=24,000 [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 zapaženém 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	M	24,000	0,00	0,00
50	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM Ochrana IS, položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI Předpokládaná délka 110=110,000 [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 včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav	M	110,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

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>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>				
51	87814		<div>NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY</div> <div>viz pol. 87727</div> <div>110=110,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>pojízdná sedla (objímky)</div> <div>případně předepsané utěsnění konců chráničky</div> <div>nezahrnuje dodávku potrubí</div>	M	110,000	0,00	0,00
52	89712		<div>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</div> <div>obnovené UV - dle skutečnosti, na přímý příkaz TDI</div> <div>celkový počet obnovovaných vpustí:</div> <div>24=24,000 [A]</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	24,000	0,00	0,00
53	89921		<div>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</div> <div>Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI</div> <div>21=21,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</div>	KUS	21,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ UV viz pol. 89712 24=24,000 [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	24,000	0,00	0,00
55	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 46=46,000 [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	46,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00

9		Ostatní konstrukce a práce					
56	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Intravilán Zlič 44=44,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním 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	44,000	0,00	0,00
57	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU extravilán km 1,40000 - 1,07000 bílé směrové sloupky 28=28,000 [A] červené směrové sloupky 2=2,000 [B] Celkem: A+B=30,000 [C]	KUS	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
58	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 20=20,000 [A]	KUS	20,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
59	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	55,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			P4 2=2,000 [A]				
			E2b 6=6,000 [C]				
			P6 2=2,000 [D]				
			P2 7=7,000 [E]				
			IP10a 1=1,000 [F]				
			B13 2=2,000 [G]				
			E13 3=3,000 [H]				
			B1 1=1,000 [I]				
			IS3b 1=1,000 [J]				
			IS3c 2=2,000 [K]				
			IS3a 1=1,000 [L]				
			DZ 1=1,000 [M]				
			A7a 2=2,000 [N]				
			E4 1=1,000 [O]				
			E7b 2=2,000 [Q]				
			IZ8b2=2,000 [R]				
			IZ8a 2=2,000 [S]				
			IZ4a 2=2,000 [T]				
			IS15a 2=2,000 [U]				
			IZ4b 2=2,000 [V]				
			B20a 2=2,000 [W]				
			IS21a 1=1,000 [X]				
			A19 2=2,000 [Y]				
			A12a 2=2,000 [Z]				
			C9a 1=1,000 [AA]				
			A2b 1=1,000 [AB]				
			B24b 1=1,000 [AC]				
			B24a 1=1,000 [AD]				
			Celkem: A+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB+AC+AD=55,000 [AE]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
60	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			P4 1=1,000 [A] E3a 1=1,000 [B] E2b 3=3,000 [C] P6 1=1,000 [D] P2 6=6,000 [E] IP10a 1=1,000 [F] B13 2=2,000 [G] E13 3=3,000 [H] B1 1=1,000 [I] IS3b 1=1,000 [J] IS3c 2=2,000 [K] IS3a 1=1,000 [L] DZ 1=1,000 [M] E7b 2=2,000 [Q] IZ8b2=2,000 [R] IZ8a 2=2,000 [S] IZ4a 2=2,000 [T] IS15a 2=2,000 [U] IZ4b 2=2,000 [V] B20a 2=2,000 [W] IS21a 1=1,000 [X] A19 2=2,000 [Y] A12a 2=2,000 [Z] C9a 1=1,000 [AA] A2b 1=1,000 [AB] B24b 1=1,000 [AC] B24a 1=1,000 [AD] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB+AC+AD=47,000 [AE]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
61	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 33=33,000 [A]	KUS	33,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON 28=28,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	28,000	0,00	0,00
63	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 3141*0,125=392,625 [B] V2b3/1,5/0,125 1555*0,125*(2/3)=129,583 [C] V2b 1,5/1,5/0,25 250*0,25*0,5=31,250 [D] V1a 112*0,125=14,000 [E] V5 15,7*0,5=7,850 [F] Celkem: B+C+D+E+F=575,308 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	575,308	0,00	0,00
64	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 3141*0,125=392,625 [B] V2b3/1,5/0,125 1555*0,125*(2/3)=129,583 [C] V2b 1,5/1,5/0,25 250*0,25*0,5=31,250 [D] V1a 112*0,125=14,000 [E] V5 15,7*0,5=7,850 [F] Celkem: B+C+D+E+F=575,308 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	575,308	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Rozpočet:

SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA, PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ NÁPIS STOP 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	4,000	0,00	0,00
66	91552	1	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA, ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ NÁPIS STOP 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	4,000	0,00	0,00
67	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM celková délka Zliě: 160=160,000 [D] Česká Skalice 836=836,000 [J] Celkem: D+J=996,000 [K] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	996,000	0,00	0,00
68	9183A3		PROPUSTY Z TRUB DN 300MM PLASTOVÝCH POTRUBÍ HDPE NEBO PP, KRUH. PEVNOST SN16 celková délka 58=58,000 [A] 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	58,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2
Rozpočet: SO 101_ZH_2 Komunikace a zpevněné plochy_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
69	9185A2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM šikmá čela podélných propustků 10=10,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	10,000	0,00	0,00
70	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 55,5=55,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	55,500	0,00	0,00
71	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH obnovené UV - dle skutečnosti, na přímý příkaz TDI celkový počet obnovovaných vpustí: 24=24,000 [A] 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	24,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Rozpočet: SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Objednavatel: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

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: ÚSEK

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Advisia s.r.o.

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.09.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Rozpočet:

SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Passportizace, údržba a oprava objízdných tras Bude čerpáno dle skutečnosti a pouze s povolením TDI Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL...	1,000	0,00	0,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vč. projednání a stanovení Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	Ostatní konstrukce a práce						
3	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby v požadovaném provedení 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	174,000	0,00	0,00
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu na místo určené investorem (předpoklad do 20 km) Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	174,000	0,00	0,00
5	914139	R	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Rozpočet:

SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nájemné po celou dobu stavby				
			174 značek základní velikosti				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914632		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	17,000	0,00	0,00
			IP 22				
			17=17,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem				
			- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
7	914633		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	17,000	0,00	0,00
			IP 22				
			17=17,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
8	914639	R	DOPRAV ZNAČ 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			17 značek				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
			2=2,000 [A]				
			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				
10	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
			2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Rozpočet:

SO 185.1 Dopravně-inženýrská opatření_1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	916329	R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
12	916719	R	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			215 ks				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
13	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	215,000	0,00	0,00
			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				
14	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	215,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916732		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	215,000	0,00	0,00
			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				
16	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	215,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
17	916739	R	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34196d	III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 185.1	Dopravně-inženýrská opatření_1
Rozpočet:	SO 185.1	Dopravně-inženýrská opatření_1

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Rozpočet: SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Objednavatel: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

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: ÚSEK

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Advisia s.r.o.

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.09.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2
Rozpočet: SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Passportizace, údržba a oprava objízdných tras Bude čerpáno dle skutečnosti a pouze s povolením TDI Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel em požadovanými zařízeními	KPL...	1,000	0,00	0,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vč. projednání a stanovení Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel em požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

9	Ostatní konstrukce a práce						
3	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby v požadovaném provedení 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	174,000	0,00	0,00
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu na místo určené investorem (předpoklad do 20 km) Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	174,000	0,00	0,00
5	914139	R	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Rozpočet:

SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nájemné po celou dobu stavby				
			174 značek základní velikosti				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
6	914632		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	15,000	0,00	0,00
			IP 22				
			15=15,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem				
			- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
7	914633		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	0,00	0,00
			IP 22				
			15=15,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
8	914639	R	DOPRAV ZNAČ 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			15 značek				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	0,00	0,00
			4=4,000 [A]				
			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				
10	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	0,00	0,00
			4=4,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Rozpočet:

SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	916329	R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
12	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			193 ks				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
13	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	193,000	0,00	0,00
			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				
14	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	193,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916732		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	193,000	0,00	0,00
			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				
16	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	193,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
17	916739	R	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	0,00	0,00
			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

Stavba:	34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt:	SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření_2
Rozpočet:	SO 185.2 Dopravně-inženýrská opatření 2

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Ing. Milan Macko

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 308,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Miroslav Macko

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 15.11.2019

Datum vypracování nabídky: 15.11.2019

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) suť 96616 85,861*2,6=223,239 [A] 11332 6,0*2,1=12,600 [B] Celkem: A+B=235,839 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	235,839	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina 17120 469,870*2=939,740 [A] 11313 4,230*2,2=9,306 [B] Celkem: A+B=949,046 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	949,046	0,00	0,00
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) mostní izolace a asf. kat.č. 17 03 01 pol.č. 97817 tl. 30mm 176,0*0,01 kg/m2=1,760 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,760	0,00	0,00
4	03770		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY komplet práce čerpání vody z pracovního prostoru pod mostem při pracech na spodní stavbě a NK Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	4,230	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stáv. asf. povrch říms a chodníků vč. odvozu a uložení na skládku. 38,0*1,2*0,05+26,0*1,5*0,05=4,230 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO podklad pod chodníky vč. odvozu na skládku 14,0*1,5+3*1,5*2,0=30,000 [A] A*0,20=6,000 [B] 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	6,000	0,00	0,00
7	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli. 39,0+26,0=65,000 [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	65,000	0,00	0,00
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vozovka na mostě a v rozsahu přechodových oblastí Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu na stavbě. Vybouraný materiál zůstává zhotoviteli. 8,2*24,0*0,15=29,520 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M3	29,520	0,00	0,00
10	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu a uložení na mezideponii zhotovitele	M3	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ornice sejmuta v plochách dotčených plochou staveniště plocha staveniště dle Koordinační situace odečteno z ACADu 5,0*10,0*4=200,000 [A] tl. skřívky 150 mm A*0,15=30,000 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
11	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem podél křídel 10,0*1,5*0,3*4=18,000 [A] prahy 0,5*1,6*1,5*4=4,800 [B] hrázky 17750 150,0=150,000 [C] Celkem: A+B+C=172,800 [D] 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	M3	172,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
12	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>natěžení z mezideponie zhotovitele</div> <div>ornice</div> <div>pol.č.12110 30,0=30,000 [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>- 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 pod.)</div><div>položka nezahrnuje:</div><div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div></div>	M3	30,000	0,00	0,00
13	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div>	M3	147,070	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>výkop v přechodových oblastí za rubem opěr vč. potřebného čerpání vody odvoz na trvalou skládku</p> <p>stavební výkresy SO 201 za rubem OP1 1,4*5,5*9,1=70,070 [A] za rubem OP2 1,4*5,5*10,0=77,000 [B] Celkem: A+B=147,070 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
14	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení na skládku</p> <p>pol.č. 13173 147,070=147,070 [A] pol.č. 12273 172,800=172,800 [B] Celkem: A+B=319,870 [C]</p>	M3	319,870	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
15	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH hrázky pro provedení prací na spodní stavbě a NK v korytě dle Koordinační situace 25,0*3,0*2=150,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů	M3	150,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
16	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M ornice natěžena zpět ze zemníku mezideponie pol.č. 12573 30,0/0,2=150,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	150,000	0,00	0,00
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM pol.č. 18223 150,0=150,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	150,000	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
18	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenážního potrubí MCB-8 dle stavebních výkresů a dle detailu VL4 204.01a 0,3*0,3*9,5*2=1,710 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	1,710	0,00	0,00
19	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) drenážní proužek v úžlabí izolace NK	M3	0,095	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle detailu VL4 406.12 š. 150 mm 14,2*0,15*0,04=0,085 [A] rozšíření v místě trubičky 0,5*0,5*0,04=0,010 [B] Celkem: A+B=0,095 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
20	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM v křídlech pro průchod drenáží 1,6*4=6,400 [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	6,400	0,00	0,00
21	261916		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ V A VI D DO 80MM pro odvodňovací trubičku izolace 0,75=0,750 [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	0,750	0,00	0,00
22	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ spražení desky do nosníků	KUS	820,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			13,0/0,5+2=28,000 [A] 2*A*12=672,000 [B] křídla 5*3*2*4=120,000 [C] Celkem: A+B+C=820,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem případně nutné lešení				
23	285393		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 20MM DO VRTŮ kotvení prahů do opěry 2*5*4=40,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem případně nutné lešení	KUS	40,000	0,00	0,00
24	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE folie v přechodové oblasti - těsnící folie dle 5.2 ČSN 73 6244 Pevnost min. 20kN/m, tažnost min. 20% o obou směrech za rubem opěr 5,0*10,0*2=100,000 [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	M2	100,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				0,00
3			Svislé konstrukce				
25	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY komplet kotva říms M24, dle,VL4 402.02 kotva 6kg/ks v chodníku u obruby 1m na okraji NK á 2m 6,0*(25+13)*2=456,000 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	456,000	0,00	0,00
26	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XC4 XF4 XD3 dle výkresu tvaru pravá chodníková římsa (2,5*0,25+0,3*0,25)*23,5=16,450 [A] levá chodníková římsa (2,3*0,25+0,3*0,25)*25,5=16,575 [B] Celkem: A+B=33,025 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,	M3	33,025	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

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>				
27	317365		<div>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</div> <div>uvažováno 180kg/m3 pol.č. 317325 33,025*0,18=5,945 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div>	T	5,945	0,00	0,00
28	333325		<div>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</div> <div>C30/37 XC4 XF2 XD1</div> <div>nové koruny křídel 1,5*0,85*5,0*4=25,500 [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,</div>	M3	25,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><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>- 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 zabíraující 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>				
29	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	5,100	0,00	0,00
			<div><div>uvažováno 200kg/m3</div><div>pol.č. 333325 25,500*0,2=5,100 [A]</div><div>Technická specifikace: 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 měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</div></div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3			Svislé konstrukce				0,00

4			Vodorovné konstrukce				
30	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 spřažená deska NK C30/37 XC4 XF2 XD1 dle výkresu tvaru pr. tl. 200 mm deska 12,3*14,0*0,2=34,440 [A] příčnický 0,8*0,5*12,5*2=10,000 [B] Celkem: A+B=44,440 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,	M3	44,440	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
31	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	9,777	0,00	0,00
			uvažováno 220 kg/m3 pol.č. 421325 44,440*0,22=9,777 [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 antikorozní úpravu výztuže,				
			- separaci výztuže,				
			- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,				
			- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
32	434125		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37	M3	2,813	0,00	0,00
			C30/37 XF4				
			50 ks, 500x150x750 mm 0,5*0,15*0,75*(24+26)=2,813 [A]				
		Technická specifikace:	- 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.,				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</div><div>- očištění a ošetření úložných ploch,</div><div>- zednické výpomocce 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>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</div></div>				
33	45120		<div>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZDĚNÉ</div> <div>zazdění dutin nosníků v místě příčníků</div> <div>0,7*0,4*0,2*12*2=1,344 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodávku předepsaného zdícího materiálu a materiálů potřebného pro spojení včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</div><div>- zdění do předepsaného tvaru</div></div>	M3	1,344	0,00	0,00
34	451312		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</div> <div>podkladní betony</div> <div>za rubem pod drenáží 0,2*1,0*9,5*2=3,800 [A]</div> <div>Technická specifikace:</div> <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 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>	M3	3,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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>				
35	45131A		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 beton C20/25n XF3</div> <div>lože pod dlažbu a schodiště vč. mezilehlých patek návodní strana - schodiště 8,5*1,5*0,2+9,0*1,3*0,2=4,890 [A] povodní strana - skluzy 10,2*1,4*0,1+9,0*1,5*0,1=2,778 [B] Celkem: A+B=7,668 [C]</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 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>	M3	7,668	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	45152		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>podklad kce chodníku</div> <div>582611 26,0=26,000 [A]</div> <div>58261A 3,0=3,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=29,000 [C]</div> <div>C*0,15=4,350 [D]</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	4,350	0,00	0,00
37	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>podsypanie ŠP fr. 0-4</div> <div>podsypanie bet. lože dlažby tl. 100 mm</div> <div>návodní strana - schodiště 8,5*1,5*0,1+9,0*1,3*0,1=2,445 [A]</div> <div>povodní strana - skluzky 10,2*1,4*0,1+9,0*1,5*0,1=2,778 [B]</div> <div>podkladní a ochranná vrstva geomembrány 2x150 mm</div> <div>plocha 100,0*0,15*2=30,000 [C]</div> <div>obsyp potrubí odvodnění UV 0,5*0,5*5,0*2=2,500 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=37,723 [E]</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	37,723	0,00	0,00
38	45860		<div>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU</div> <div>MCB-8</div> <div>obetonování drenáže MCB-8 0,4*0,4*(9,1+8,6)=2,832 [A]</div> <div>přechodová oblast - samostatný klín na rubem opěry 1,4*5,5*9,1+1,4*5,5*9,4=142,450 [B]</div> <div>Celkem: A+B=145,282 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku mezerovitého betonu předepsané kvality a zásyp se zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</div>	M3	145,282	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</div> <div>lomový kámen tl. 200 mm</div> <div>tř. jakosti I., min. pevnost v tlaku 110 MPa, max. nasákavost 1,5%, souč.</div> <div>mrazuvzdornosti 0,75</div> <div>dlažba, tl. 200 mm</div> <div> </div> <div>návodní strana 8,5*0,5*0,2*2=1,700 [A]</div> <div>povodní strana 10,2*1,4*0,2+9,0*1,5*0,2=5,556 [B]</div> <div>Celkem: A+B=7,256 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</div><div>- zřízení spojovací vrstvy</div><div>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</div><div>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</div><div>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</div><div>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</div><div>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div></div>	M3	7,256	0,00	0,00
40	467315		<div>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37</div> <div>stabilizační prahy C30/37 XF4</div> <div>0,5*1,6*1,5*4=4,800 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</div><div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div></div>	M3	4,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - 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, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů</div>				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
41	575C53		<div>LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM vč. těsnění podél obručníků 14,1*8,1=114,210 [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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>	M2	114,210	0,00	0,00
42	576413		<div>POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 4KG/M2 na litém asfaltu 575C53 114,21=114,210 [A] Technická specifikace: - dodání obalovaného kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím</div>	M2	114,210	0,00	0,00
43	582611		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</div>	M2	26,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodníky navazující na most				
			plocha z ACADu				
			21,0+2,0+3,0=26,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar				
			- očištění podkladu				
			- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,000	0,00	0,00
			hmatové pásy na výběžích chodnikových ramp				
			1,5*2=3,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar				
			- očištění podkladu				
			- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
45	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	17,400	0,00	0,00
			MZ těsnění řez. spáry na rubu kce				
			20x40 mm				
			8,7*2=17,400 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					0,00
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
46	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM sanace A 50% NK (11,8*(0,6+12,05+0,6))*0,5=78,175 [A] 25% O1 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*0,25=19,750 [B] 25% O2 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*0,25=19,750 [C] Celkem: A+B+C=117,675 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	117,675	0,00	0,00
47	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM Sanace B 10% NK (11,8*(0,6+12,05+0,6))*0,1=15,635 [A] 75% O1 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*0,75=59,250 [B] 75% O2 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*0,75=59,250 [C] Celkem: A+B+C=134,135 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	134,135	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM Sanace C 100% NK (11,8*(0,6+12,05+0,6))*1=156,350 [A] 100% O1 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*1=79,000 [B] 100% O2 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*1=79,000 [C] Celkem: A+B+C=314,350 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	314,350	0,00	0,00
49	62661		INJEKTÁŽ TRHLIN UZAVÍRACÍ Sanace D uvažováno je 1m trhliny na 1 m2 v odhadovaném množství na 10% sanované plochy 10% NK (11,8*(0,6+12,05+0,6))*0,1=15,635 [A] 10% O1 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*0,1=7,900 [B] 10% O2 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*0,1=7,900 [C] Celkem: A+B+C=31,435 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění trhliny provedení vlastní injektáže potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M	31,435	0,00	0,00
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						0,00
7	Přidružená stavební výroba						
50	711132		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	71,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na rubu opěry a křídlel po drenáž				
			za rubem opěry $1,5 \cdot (9,5 + 5,0 + 5,0) \cdot 2 = 58,500$ [A]				
			separace nových příčníků na opěře $0,5 \cdot 12,5 \cdot 2 = 12,500$ [B]				
			Celkem: A+B=71,000 [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 spojů 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				
51	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU	M2	256,800	0,00	0,00
			výměra pouze mostní izolace na NK a na křídlech				
			NK $(14,0 + 2 \cdot 1,0) \cdot 12,3 = 196,800$ [A]				
			na křídlech $(2,0 + 1,0) \cdot 5,0 \cdot 4 = 60,000$ [B]				
			Celkem: A+B=256,800 [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 spojů 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. lítý asfalt, asfaltový beton				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)							
52	711502		<div>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY</div> <div>ochrana pod římsou s AL vložkou, celoplošně natavena jedná o ochranu izolace pod římsami</div> <div>mostovka 2,5*14,0*2=70,000 [A] křídla 2,0*5,0*4=40,000 [B] Celkem: A+B=110,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</div>	M2	110,000	0,00	0,00
53	711509		<div>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ</div> <div>ochranná vrstva izolace, min. 600 g/m2, tl.6mm, tažnost min. 20%</div> <div>pol.č. 711132 58,5=58,500 [A] 28999 100,000*2=200,000 [B] Celkem: A+B=258,500 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</div>	M2	258,500	0,00	0,00
54	78381		<div>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)</div> <div>Sanace E</div> <div>100% NK (11,8*(0,6+12,05+0,6))*1=156,350 [A] 100% O1 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*1=79,000 [B] 100% O2 (5,0*12,5+0,5*5,5*3*2)*1=79,000 [C] Celkem: A+B+C=314,350 [D]</div> <div>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.</div>	M2	314,350	0,00	0,00
55	78382		<div>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</div> <div>ochranný nátěr okapu na podhledu NK</div>	M2	14,100	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,5*14,1*2=14,100 [A]				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
56	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	7,350	0,00	0,00
			ochranný nátěr římsy obruby římsy				
			0,15+0,15*(24,5+23,5)=7,350 [A]				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7			Přidružená stavební výroba				0,00
8			Potrubí				
57	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	10,000	0,00	0,00
			porubí z UV				
			5,0*2=10,000 [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 těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	875332		<div>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</div> <div>drenáž za rubem celoperforované DN 150, SN8</div> <div>9,5*2=19,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div>	M	19,000	0,00	0,00
59	87627		<div>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM</div> <div>chráničky v římsách HDPE trubka 75/61 dle VL4</div> <div>délka říms vč. přesahu 1m za římsu</div> <div>3*2*(25,5+26,5)=312,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div>	M	312,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
60	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM výústky drenáže vč. příruby dle detailu VL4 204.01 1,8*4=7,200 [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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	7,200	0,00	0,00
61	87644		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM výústky kanalizace UV ve svahu 1,0*2=2,000 [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	M	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách				
62	89742		VPUSŤ CHODNÍKOVÁ Z BETON DÍLCŮ komplet obrubníková uliční vpust' Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže předepsané podkladní konstrukce	KUS	2,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
9	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 8,7*2=17,400 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	17,400	0,00	0,00
63	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ mostní zábradlí v. 1,1m, svislá výplň vč. PKO dle TZ délky dilatačních celků v souladu s dilatacemi říms 27,0+26,0=53,000 [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	53,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 28.04.2023

Čas: 13:48:06

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odstranění stávajícího zábradlí na mostě hm.30kg/bm, Celková hm. cca 1440kg Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli 2*24,0=48,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	48,000	0,00	0,00
65	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU ev.č. 3049-2 vč. patek a sloupků, výška umístění čísla 1,3 m nad vozovkou 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
66	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ stávající DZ umístěné na mostě komplet, vč. odvozu na cestnístrovtví SUS Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	0,00	0,00
67	914161		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ komplet nové DZ umístěné na mostě Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	4,000	0,00	0,00
68	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD 0,2x0,2x2,0m 2,0+1,0+2,0+1,0+1,0=7,000 [A] A*0,2*0,2*2,0=0,560 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací	M3	0,560	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonové lože i boční betonovou opěrku.				
69	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM C30/37 XF4 obruby mimo vozovku podél křídel 9,0+9,0+9,5+9,5=37,000 [A] vně chodníků 5,0+11,0+1,5=17,500 [B] Celkem: A+B=54,500 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	54,500	0,00	0,00
70	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM C30/37 XF4 při vozovce 14,0+5,0+2,5=21,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	21,500	0,00	0,00
71	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 17,4=17,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	17,400	0,00	0,00
72	931336		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2 ěsnění dil. Spáry mezi křídlem a opěrou na výšku 2,5 m a 14,5 m je spára mezi NK a úložným prahem. Ostatní spáry jsou součástí nových položek konstrukcí	M	39,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			křídla 2,5*4=10,000 [A] ÚP 14,5*2=29,000 [B] Celkem: A+B=39,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
73	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI DN 50, tl. stěny 2,5 mm, příruba tl. 5 mm, dl. 0,9m l=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	KUS	1,000	0,00	0,00
74	938443		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 1000 BARŮ stáv. betonové povrchy	M2	521,350	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný

Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>povrch nosníků pro betonáž desky 12,0*14,0=168,000 [A] rub opěr a křídel 1,0*(5,0+9,5+5,0)*2=39,000 [B] sanace NK 11,8*(0,6+12,05+0,6)=156,350 [C] O1 5,0*12,5+0,5*5,5*3*2=79,000 [D] O2 5,0*12,5+0,5*5,5*3*2=79,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=521,350 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</div>				
75	94590		<div>ZAVĚŠENÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ komplet Z PD je zřejmé, že se jedná o zavěšenou konstrukci pro potřebu sanačních prací 12,0*15,0=180,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.</div>	M2	180,000	0,00	0,00
76	96616		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU dosavadní žb kce odvoz na trvalou skládku plocha římsy z ACAD 0,5*24,0*2=24,000 [A] vyrovnávací deska NK vč. příčníků 12,1*14,1*0,10+0,5*0,8*12,5*2=27,061 [B] původní patky u křídel 1,5*1,2*2,0*2=7,200 [C] koruny křídel 1,5*0,8*5,0*4=24,000 [D] opevnění v místech nových dlažeb u křídel 2,0*0,3*1,5*4=3,600 [E] Celkem: A+B+C+D+E=85,861 [F] 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	85,861	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. etapa_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 3049-2
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 3049-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	967851		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ PODPOVRCHOVÝCH komplet vč. odovzu a uložení na skládku 12,5*2=25,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně roztržení na jednotlivé části a včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	25,000	0,00	0,00
78	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč. odvozu na skládku nebezpečného mostní izolace kat.č. 17 03 01 Zhotovitel provede rozbor těchto materiálů pro ověření přítomnosti dehtu a v případě jeho prokázání bude s materiálem nakládáno jako s nebezpečným odpadem (N) se všemi zákonnými povinnostmi. V případě, že lepenka nebude obsahovat dehet bude s materiálem nakládáno jako s odpadem dle kat. č. 17 03 02 Asfalt bez dehtu 11,0*16,0=176,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - položka zahrnuje veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	176,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00