

SOUPIS PRACÍStavba: **36651c - III/3012 Trutnov - Radec - 3.etapa**Objekt: **SO 000 - Všeobecné a predbežné položky**Rozpočet: **[SO 000] - Všeobecné a predbežné položky**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: Ing. M. Nemec**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 20.06.2018**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Všeobecné a predbežné položky						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02730	<p>POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správce. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správce. Presnou polohu podzemních vedení overit rucne kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdelovací kabely, elektrické vedení vctne vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody sítí nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Délka stavby 0,9977km,</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními</i></p>	KPL	1,000	-----	-----
2	02910	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMEMERICKÁ MERENÍ</p> <p>Veškerá nutná zamerení nutná k realizaci díla (napr. zamerení stavby pred výstavbou, vytyčení stavby a obvodu stavenište apod.) a k uvedení stavby do užívání a rádnému předání dokončeného díla - zamerení skutečného provedení díla v délce xy m -3x tištené paré + 1xCD), Délka stavby 0,9977km,</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny urcete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</i></p>	KPL	1,000	-----	-----
3	02911.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMERENÍ	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby tj. 997 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geodetická část dokumentace skutečného provedení díla v soutisku s katastrální mapou. - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky c. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřického inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhu stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky c. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. <p>Délka stavby 0,9977km, 3x tištěné paré + 1x CD</p> <p>PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>				
4	02911.b	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geometrický oddelovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem.</p> <p>12x tiskem</p> <p>Délka stavby 0,9977km,</p> <p>PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	KPL	1,000	-----	-----
5	02911.c	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geodetického zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu (https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip) pro pasport silničního majetku včetně porízení potřebných popisných informací, fotodokumentace apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>PEVNÁ CENA OTSKP - 2024</p>	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	1 = 1,000 [A] <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými pracemi</i>				
6	02911.d	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMERENÍ Zamerení vrstev pro určení kubatur sanací (dle zamerení příčných rezu v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výmer. Délka stavby 0,9977km, PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
7	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a zmen stavby oproti DSP, PDPS. Overení podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg. 4x tiskem + 1x elektronicky Délka stavby 0,9977km, PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
8	02943320	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (4x tiskem + 1x elektronicky). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Reší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných rezu pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tiskem). Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg. Délka stavby 0,9977km, PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
9	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>1x měsíční zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické podobě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě Délka stavby 0,9977km,</p> <p>PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného deje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu - předpoklad 2 ks</p>				
10	02950	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</p> <p>Pasportizace zástavby a objektu, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací. 3x tiskem + 1x CD PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	KPL	1,000	-----	-----
11	02971	<p>OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU</p> <p>- zajištění geotechnika - hodnocení základové spáry / výkopu; zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p>OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A]</p> <p><i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	KPL	1,000	-----	-----
12	02990	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE</p> <p>Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. 2 kusy tabulí</p> <p>PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A]</p>	KPL	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informacních tabulí v predepsaném provedení a množství s obsahem predepsaným 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 				
13	03720	<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZRÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i peší) na staveništi a nezbytné znacení a opatření vyplývající z požadavku BOZP na staveništi vc. provizorních lávek, nájezdu, apod. Trasy pro peší v souladu s vyhl. c. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektu pro požární techniku, policii, záchranné služby.</p> <p>Včetně návrhu dočasného dopravního znacení vc. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO.</p> <p>Délka stavby 0,9977km,</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i></p>	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍStavba: **36651c - III/3012 Trutnov - Radec - 3.etapa**Objekt: **SO 103 - Komunikace a zpevnené plochy**Rozpočet: **[SO 103] - Komunikace a zpevnené plochy**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103 Komunikace a zpevněné plochy						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup ornice Cenová soustava OTSKP - 2024 1655*0,15 = 248,250 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	248,250	-----	-----
2	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI Cenová soustava OTSKP - 2024 dle pol 11130 1637*0,15*2 = 491,100 [A] dle pol 113328 713,11*2 = 1 426,220 [B] dle pol 123738 197,25*2 = 394,500 [C] dle pol 123738 b - výkop AZ se souhlasem TDI 912*2 = 1 824,000 [D] dle pol 123838 37,5*2 = 75,000 [I] dle pol. 12930 33,6*2 = 67,200 [J] dle pol. 129945 16*0,1*2 = 3,200 [H] dle pol 131738 22,5*2 = 45,000 [E] dle pol 131838 22,5*2 = 45,000 [F] dle pol 132732 134,7*2 = 269,400 [K] dle pol 132838 134,7*2 = 269,400 [L] dle pol 212635 919*0,2*2 = 367,600 [M] dle pol. 212636+pol. 212637 (150+75)*0,2*2 = 90,000 [G] dle pol. 12924 632*0,2*2 = 252,800 [N] Celkové množství = 5 620,420 1. <i>Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. <i>Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	5 620,420	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015130 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU OTSKP - 2024 dle pol. 113138 402,84 *2,3 = 926,532 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	926,532	-----	-----
4	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV OTSKP - 2024 dle pol.966118 1*2,5 = 2,500 [A] dle pol. 966357 17*0,558 = 9,486 [B] dle pol. 11328 4,5*0,15*2,4 = 1,620 [D] dle pol. 113188 6,085*2,4 = 14,604 [E] dle pol. 96687 5*0,1 = 0,500 [F] dle pol 96688 1*0,55 = 0,550 [C] Celkové množství = 29,260 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	29,260	-----	-----
1 Zemní práce						-----
5	11120 Cenová soustava	ODSTRANENÍ KROVIN ze situace demolic, úprava zárezu, OTSKP - 2024 cca 10% plochy 1635*0,1 = 163,500 [A]	M2	163,500	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	<i>odstranění krovín a stromu do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štepkování</i>				
6	11130	SEJMUTÍ DRNU tloušťka do 15 cm, vc. odvozu na recyklační skládku předpoklad do 20 km ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M2	1 637,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 ze situace výměr 1637 = 1 637,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje: - vodorovnou dopravu a uložení na skládku Položka nezahrnuje: - x</i>				
7	113138	ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM demolice chodníku při výměně obrub, nástupiště BUS bourání zbývajících asf. vrstev PM apod. ZAS-T1 vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015130 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	402,845	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 demolice chodníku při výměně obrub, ze situace demolice, nástupiště $((96,6 \cdot 0,5) + 20 + 18) \cdot 0,05 = 4,315$ [A] úsek extr. km 8,174-8,545, prům.tl. dle dgn 70 mm $2275 \cdot 0,07 = 159,250$ [B] úsek intr. km 8,545-9,171, prům.tl. dle dgn 60 mm odecet plochy rýh IS $(4638-650) \cdot 0,06 = 239,280$ [C] Mezisoucet = 402,845 [D]				
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. 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).</i>				
8	113188	ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM ze situace demolice, bet. přídlažba, bet. dlažba-vjezdy vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	6,085	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"prídlažba"</p> <p>173*0,25*0,1 = 4,325 [A]</p> <p>"dlažba vjezdy"</p> <p>22*0,08 = 1,760 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 6,085 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
9	11328	<p>ODSTRANENÍ PRÍKOPU, ŽLABU A RIGOLU Z PRÍKOPOVÝCH TVÁRNIC</p> <p>ze situace demolice, odstranění stáv. žlabovek včetně podkladu</p> <p>vc. odvozu a uložení na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015140</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"odstranění stáv. žlabovek včetně podkladu"</p> <p>9*0,5 = 4,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- odstranění tvárnic včetně podkladu</p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vc. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M2	4,500	-----	-----
10	113321	<p>ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM</p> <p>odkop materiálu provizorní konstrukce rýh IS a konstrukce vozovky (vhodný materiál HDK,ŠD apod.) pro využití v AZ</p> <p>uložení na mezideponii</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>provizorní konstrukce rýh IS 650*0,41 = 266,500 [A]</p> <p>konstrukce vozovky 912-A = 645,500 [B]</p> <p>Celkové množství = 912,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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	912,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	113328	<p>ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odkop konstrukce stávající vozovky na plán, odvoz na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015111</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>úsek extr. km 8,174-8,545, prům.tl. dle dgn 190 mm 2275*0,19 = 432,250 [A]</p> <p>úsek intr. km 8,545-9,171, prům.tl. dle dgn 230 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (4638-650)*0,23 = 917,240 [B]</p> <p>odečet materiálu na mezideponii pro výmenu AZ(pol.113321) -645,5 = - 645,500 [C]</p> <p>podklad chodníku u nástupišť (20+18)*0,24 = 9,120 [D]</p> <p>Celkové množství = 713,110</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	713,110	-----	-----
12	11372	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>celoplošné frézování asfalt. vrstev , materiál zůstává zhotoviteli</p> <p>ZAS-T1</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>úsek extr. km 8,174-8,545, prům.tl. dle dgn 190 mm 2275*0,19 = 432,250 [A]</p> <p>úsek intr. km 8,545-9,171, prům.tl. dle dgn 160 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (4638-650)*0,16 = 638,080 [B]</p> <p>frézování provizorního povrchu u rýh IS, tl. 40 mm 650*0,04 = 26,000 [C]</p> <p>sjezdy, tl. 100 mm 513*0,1 = 51,300 [D]</p> <p>Celkové množství = 1 147,630</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). 	M3	1 147,630	-----	-----
13	113764	<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRUREZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>172 = 172,000 [A]</p>	M	172,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
14	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM pro krajnice, sjezdy poplatek za recyklaci dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP - 2024 výkop v zárezu (50% tr.tezit.I) 2*250*0,15*0,5 = 37,500 [A] výkop krajnice u nových dlážděných rigolu 925*0,5*0,3 = 138,750 [B] výkop svahu u palisád zastávky BUS 12*0,35 = 4,200 [C] výkop krajnic u reprofilyce příkopu 112*1,5*0,1 = 16,800 [D] Celkové množství = 197,250 <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**	M3	197,250	-----	-----
15	123738.a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	912,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>odkop pro aktivní zónu, položka bude čerpána se souhlasem TD vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>predpoklad 25% pláne minus zásyp rýh IS (7946-650)*0,5*0,25 = 912,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupně v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
16	123838 Cenová soustava	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II, ODVOZ DO 20KM</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>výkop v zárezu (50% tr. težit. II) 2*250*0,15 * 0,5 = 37,500 [A]</p>	M3	37,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepážování (vyjma pažení záporového a štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupně v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
17	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I</p> <p>ornice pro ohumusování, natežení ornice ze zemníku natežení materiálu do AZ z mezideponie, položka bude čerpána se souhlasem TD vc. manipulace a dopravy na stavbu</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>natežení materiálu pro AZ z mezideponie (7946-650)*0,5*0,25 = 912,000 [A] dovoz ornice ze zemníku 1655*0,15 = 248,250 [B]</p> <p>Celkové množství = 1 160,250</p>	M3	1 160,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
18	12924	<p>CIŠTENÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM</p> <p>vc. odvozu na skládku určenou zhotovitelem (predpoklad do 20km), poplatek za recykl. dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"ze situace výmer"</p> <p>1264*0,5 = 632,000 [A]</p> <p>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p>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)</p>	M2	632,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
19	12930	<p>CIŠTENÍ PRÍKOPU OD NÁNOSU</p> <p>vcetne odvozu na recykl. skládku poplatek za recykl. dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"ze situace výmer "</p> <p>112*1,5*0,2 = 33,600 [A]</p>	M3	33,600	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, 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)</i>				
20	129945	<p>CIŠTENÍ POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>ze situace výmerpročištění podélných zatrubnění vc.odvozu na recyklační skládku</p> <p>poplatek za skl. dle pol. 015111</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"procístení podélných propustku"</p> <p>16 = 16,000 [A]</p> <p><i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, 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)</i></p>	M	16,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
21	131738	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>hloubení jámy pro vpusti</p> <p>včetně odvozu na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015111</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>HV 5*(2*2*2) = 40,000 [A]</p> <p>UV 3*(1*1*1,5) = 4,500 [B]</p> <p>Mezisoucet = 44,500 [C]</p> <p>C*0,5 = 22,250 [D]</p>	M3	22,250	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
22	131838	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM</p> <p>hloubení jámy pro vpusti včetně odvozu na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>HV 5*(2*2*2) = 40,000 [A] UV 3*(1*1*1,5) = 4,500 [B] Mezisoucet = 44,500 [C] C*0,5 = 22,250 [D]</p>	M3	22,250	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
23	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vc. odvozu a uložení na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015111</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>přípojky UV,HV 201*0,8*1 = 160,800 [A]</p> <p>propustky DN300 52*1*1,5 = 78,000 [B]</p> <p>podélný propustek DN500 17*1,2*1,5 = 30,600 [C]</p> <p>Mezisoucet = 269,400 [D]</p> <p>D*0,5 = 134,700 [E]</p>	M3	134,700	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
24	132838	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>přípojky UV,HV 201*0,8*1 = 160,800 [A] propustky DN300 52*1*1,5 = 78,000 [B] podélný propustek DN500 17*1,2*1,5 = 30,600 [C] Mezisoucet = 269,400 [D] D*0,5 = 134,700 [E]</p>	M3	134,700	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
25	17110 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>výměna AZ, využití odtežené materiálu ŠD z provizorní konstrukce IS a odkopu stávajících konstrukčních vrstev vozovky (materiál HDK resp. ŠD)</p> <p>položka bude čerpána se souhlasem TD</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>predpoklad 25% pláne minus zásyp rýh IS (7946-650)*0,5*0,25 = 912,000 [A]</p>	M3	912,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. 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 vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
26	17380 Cenová soustava Specifikace	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>dosypávky NENAMRZAVOU zeminou vhodnou dle CSN 73 6133</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>úsek bez obrub 54*0,5*0,2 = 5,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	5,400	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>zemina materiál min vhodný dle CSN 736133</p> <p>ze situace výmer - vpusti, přípojky, podélné propustky</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>zásyp u palisád $12*0,25 = 3,000$ [A]</p> <p>přípojky UV+HV $201*0,8*0,6 = 96,480$ [B]</p> <p>propustky DN300 $52*1*1 = 52,000$ [C]</p> <p>propustek DN500 $17*1,2*0,8 = 16,320$ [D]</p> <p>UV $8*1*1*1,5-(8*0,6*0,6*1,5) = 7,680$ [I]</p> <p>HV $5*2*2*2-(5*0,9*1,2*2) = 29,200$ [J]</p> <p>Celkové množství = 204,680</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	204,680	-----	-----
28	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>SP</p> <p>ze situace výmer, přípojky kanalizace</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>přípojky UV+HV $201*0,8*0,3-(201*3,14*0,1*0,1) = 41,929$ [A]</p> <p>propustky DN300 $52*1*0,4-(52*3,14*0,15*0,15) = 17,126$ [B]</p> <p>propustek DN500 $17*1,2*0,6-(17*3,14*0,25*0,25) = 8,904$ [C]</p> <p>Celkové množství = 67,959</p>	M3	67,959	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá 				
29	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>úprava plánu dle projektové dokumentace, vc. zhutnění na požadovaný parametr Edef,2=45Mpa</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>vozovka 7946 = 7 946,000 [A]</p> <p>nástupiště BUS,vjezdy 34+22+12+2 = 70,000 [B]</p> <p>Celkové množství = 8 016,000</p> <p>položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	8 016,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
30	18222	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M</p> <p>ze situace výmer</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1655 = 1 655,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</p> <p>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</p>	M2	1 655,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
31	18241	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM</p> <p>ze situace výmer, dle pol. 18222</p> <p>OTSKP - 2024</p>	M2	1 655,000	-----	-----
	Cenová soustava					

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"dle pol. 18222" 1655 = 1 655,000 [A] Zahrnuje dodání predepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
2 Základy -----						
32	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I HDPE, PROFILOVANÝ, KRUHOVÁ PEVNOST SN8, PERFOROVANÝ S PLNÝM DNEM, ULOŽEN DO ŠP LOŽE tl.0,10m (při sklonu <1,0% na lože z podkladního betonu), zaústění/ vyústění do horských vpustí, propustku a otevřených příkopu vc.dodání, ŠP lože, osazení, obsypu drenážním zásypem (z hrubozrného materiálu- nadsítný zbytek při třídění šterkopísku, šterkopísek frakce 8-32).), vc. příp. T-kusu, napojení a vyústění, příp. seríznutí vc. zásypu ŠD fr.32-63,vc. výkopu rýhy Cenová soustava OTSKP - 2024 celková délka minus odecet pol. 212636-637 345+405+41+159+71+112+11-150-75 = 919,000 [A] Položka zahrnuje: - platí pro kompletní konstrukce trativodu: - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytného materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu predepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy Položka nezahrnuje: - opláštění z geotextilie, fólie	M	919,000	-----	-----
33	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR II HDPE, PROFILOVANÝ, KRUHOVÁ PEVNOST SN8, PERFOROVANÝ S PLNÝM DNEM, ULOŽEN DO ŠP LOŽE tl.0,10m (při sklonu <1,0% na lože z podkladního betonu), zaústění/ vyústění do horských vpustí, propustku a otevřených příkopu vc.dodání, ŠP lože, osazení, obsypu drenážním zásypem (z hrubozrného materiálu- nadsítný zbytek při třídění šterkopísku, šterkopísek frakce 8-32).), vc. příp. T-kusu, napojení a vyústění, příp. seríznutí vc. zásypu ŠD fr.32-63,vc. výkopu rýhy Cenová soustava položka bude čerpána dle skutečnosti a se souhlasem TDI OTSKP - 2024 predpoklad 20% délky trativodu v zárezu ZU - km 8,545 (345+405)*0,2 = 150,000 [A]	M	150,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - platí pro kompletní konstrukce trativodu: - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě težitelnosti, výpln, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytečného materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výpln a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu predepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodotece, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - opláštění z geotextilie, fólie 				
34	212637	<p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR III</p> <p>HDPE, PROFILOVANÝ, KRUHOVÁ PEVNOST SN8, PERFOROVANÝ S PLNÝM DNEM, ULOŽEN DO ŠP LOŽE tl.0,10m (při sklonu <1,0% na lože z podkladního betonu), zaústění/ vyústění do horských vpustí, propustku a otevřených příkopu vc.dodání, ŠP lože, osazení, obsypu drenážním zásypem (z hrubozrnného materiálu- nadsítný zbytek při třídění šterkopísku, šterkopísek frakce 8-32).), vc. příp. T-kusu, napojení a vyústění, příp. seríznutí vc. zásypu ŠD fr.32-63,vc. výkopu rýhy</p> <p>položka bude čerpána dle skutečnosti a se souhlasem TDI</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>predpoklad 10% délky trativodu v zárezu ZU - km 8,545 (345+405)*0,1 = 75,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - platí pro kompletní konstrukce trativodu: - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě težitelnosti, výpln, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytečného materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výpln a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu predepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodotece, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - opláštění z geotextilie, fólie 	M	75,000	-----	-----
35	21461	<p>SEPARACNÍ GEOTEXTILIE</p> <p>OPLÁŠTENÍ TRATIVODU, netkaná geotextilie zajišťující seperacní a filtrační funkci, 400g/m2,</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>dle pol 212635-637 š.2,5m (345+405+41+159+71+112+11)*2,5 = 2 860,000 [A]</p>	M2	2 860,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - prichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné presahy (nezapocítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
36	21461.b	SEPARACNÍ GEOTEXTILIE separacní geotextilie na pláni po sanaci AZ (tažnost > 50 %, pevnost v tahu min. 30 KN/m, mech. odolnost proti protlacení <10 mm - min. 3kN, plošná hmotnost min. 500 g/m2), položka bude cerpána dle skutečnosti a se souhlasem TDI OTSKP - 2024 predpoklad 25% pláne+10% presah mimo rýhy IS 0,35*(7946-650) = 2 553,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - prichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné presahy (nezapocítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	2 553,600	-----	-----
37	289973	OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ stabilizace svahu v zárezu, predpoklad cca 30% vyztužení z dvojosé geomříže z PP, velikost oka 40x40, pevnost v tahu min. 20 kN/m OTSKP - 2024 "ze situace vymer-zpevneni strmých svahu dl. x 30% x š" 1500*0,3*1,4 "(sklon1:1)" = 630,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku predepsané geosítky nebo georochože - úpravu, očištění a ochranu podkladu - prichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné presahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	630,000	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce						-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>podkladní beton pod dlažbu z kostek C20/25 n XF3</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2024</p> <p>925*0,5*0,2 = 92,500 [A]</p> <p><i>Specifikace</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 	M3	92,500	-----	-----
39	45152	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Šterkopísek fr.0-8, tl.0,1m, vc. hutnění, lože pro potrubí</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2024</p> <p>přípojky UV,HV 201*0,8*0,1 = 16,080 [A]</p> <p>propustky DN300 52*1*0,1 = 5,200 [B]</p> <p>propustek DN500 17*1,2*0,1 = 2,040 [C]</p> <p>Celkové množství = 23,320</p> <p><i>Specifikace</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku predepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	23,320	-----	-----
5 Komunikace						-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDa 0/32 Cenová soustava OTSKP - 2024 vozovka 7005 = 7 005,000 [A] nástupiště BUS 34+12+2 = 48,000 [B] dlážděné sjezdy 22 = 22,000 [C] Celkové množství = 7 075,000 Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postriky, nátery	M2	7 075,000	-----	-----
41	56333.b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 Cenová soustava OTSKP - 2024 vozovka 7946 = 7 946,000 [A] dlažba chodníky a nástupiště,vjzdy 48+22 = 70,000 [B] Celkové množství = 8 016,000 Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postriky, nátery	M2	8 016,000	-----	-----
42	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Cenová soustava OTSKP - 2024 sjezdy 83 = 83,000 [A] nezpevněné krajnice 51*0,75 = 38,250 [B] Celkové množství = 121,250 Položka zahrnuje: - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, Položka nezahrnuje: - postriky, nátery	M2	121,250	-----	-----
43	572123	INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	7 005,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	PI-CP 1,0kg/m2 OTSKP - 2024 na vrstve ŠDa 7005 = 7 005,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
44	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,4 kg/m2 OTSKP - 2024 výmena konstrukce (pod ACO+ACL) 2*7505 = 15 010,000 [D] - dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	15 010,000	-----	-----
45	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm OTSKP - 2024 výmena konstrukce vozovky 6988 = 6 988,000 [A] sjezdy 513 = 513,000 [B] Celkové množství = 7 501,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	7 501,000	-----	-----
46	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm OTSKP - 2024	M2	7 505,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>výměna konstrukce vozovky 6992 = 6 992,000 [A] sjezdy 513 = 513,000 [B] Celkové množství = 7 505,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - 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 spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</p>				
47	574E46 Cenová soustava	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM OTSKP - 2024 výměna konstrukce vozovky 6995 = 6 995,000 [A] Celkové množství = 6 995,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - 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 spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	6 995,000	-----	-----
48	582611 Cenová soustava	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště BUS, bet.dl. 60 mm OTSKP - 2024 34 = 34,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	34,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	582612 Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM OTSKP - 2024 vjezdy 22 = 22,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	22,000	-----	-----
50	582614 Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM kontrastní pás zastávky BUS OTSKP - 2024 12 = 12,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	12,000	-----	-----
51	58261A Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM signální pásy zastávky BUS OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A]	M2	2,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. 				
6 Úpravy povrchu, podlahy, výplně otvoru -----						
52	626112	REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	47,496	-----	-----
	Cenová soustava	uvažovat cca 20% plochy, sanace stáv. zdí OTSKP - 2024 "stáv. zdí" $1 \cdot 29,68 = 29,680$ [A] $1 \cdot 11,3 = 11,300$ [B] $1,5 \cdot 68,2 = 102,300$ [C] $1,5 \cdot 62,8 = 94,200$ [D] $A+B+C+D = 237,480$ [E] $E \cdot 0,2 = 47,496$ [F]				
	Specifikace	položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podperné konstrukce				
53	626122	REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	M2	47,496	-----	-----
	Cenová soustava	sanace stáv. zdí, ze situace výmer, uvažovat cca 20% povrchu OTSKP - 2024 $237,48 \cdot 0,2 = 47,496$ [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podperné konstrukce				
54	62631	SPOJOVACÍ MUSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	47,496	-----	-----
		ze situace výmer, viz. pol. 626112 a pol. 626122				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 47,496 = 47,496 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro predepsanou úpravu v predepsané kvalitě</i> <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spár zdiva</i> <i>položení vrstvy v predepsané tloušťce</i> <i>potřebná lešení a podperné konstrukce</i>				
8 Potrubí -----						
55	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	201,000	-----	-----
	Cenová soustava	přípojky UV,HV OTSKP - 2024 201 = 201,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</i> <i>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.),</i> <i>podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</i> <i>- úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper</i> <i>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</i> <i>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spár a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</i> <i>- úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</i> <i>- ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</i> <i>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</i> <i>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chránicích</i> <i>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</i>				
56	894858	ŠACHTY KANALIZACNÍ PLASTOVÉ D 600MM	KUS	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	cistící šachty na trativodech a v mezilehlých úsecích, DN 600 OTSKP - 2024 cca po 100 m 10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- poklopy s rámem z predepsaného materiálu a tvaru</i> <i>- predepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</i> <i>- výplň, tesnění a tmelení spár a spoju,</i> <i>- očištění a ošetření úložných ploch,</i> <i>- predepsané podkladní konstrukce</i>				
57	89712	VPUST KANALIZACNÍ ULICNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCU	KUS	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	výměna stáv. UV + nové UV OTSKP - 2024 5+3 = 8,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení predepsaných dílů včetně mříže</i> - <i>výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> - <i>opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> - <i>predepsané podkladní konstrukce</i>				
58	89721	VPUST KANALIZACNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ ze situace výmer, OTSKP - 2024 nové HV+obnova nátoky propustky DN 500 5 = 5,000 [A]	KUS	5,000	-----	-----
	Cenová soustava	<i>položka zahrnuje:</i> - <i>mříže s rámem, koše na bahno,</i> - <i>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,</i> - <i>zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> - <i>užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - <i>zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - <i>bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</i> - <i>zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> - <i>nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</i> - <i>výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> - <i>opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> - <i>predepsané podkladní konstrukce</i>				
	Specifikace					
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
59	91228	SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNE ODRAZNÉHO PÁSKU ze situace výmer, OTSKP - 2024 "Z11g červené" 30 = 30,000 [C] "bílé Z11a/b "2*10 = 20,000 [B] B+C = 50,000 [D]	KUS	50,000	-----	-----
	Cenová soustava	<i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</i> - <i>vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</i> - <i>odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</i>				
	Specifikace					

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	912283	SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ ze situace výmer, materiál zůstává zhotoviteli Cenová soustava OTSKP - 2024 8 = 8,000 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku</i>	KUS	8,000	-----	-----
61	91297	DOPRAVNÍ ZRCADLO ze situace výmer, obnova Cenová soustava OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací</i> <i>- predepsaná povrchová úprava</i> <i>- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</i> <i>- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.</i>	KUS	2,000	-----	-----
62	914121	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ ze situace, obnova+nové Cenová soustava OTSKP - 2024 17+3 = 20,000 [A] "obnova " "IZ4a 1" "IZ4b 1" "IS24b 1" "IS3b 1" "P2 2" "E2b 2" "IS3c 2" "B13 1" "A18 1" "P4 1" "IS3a 1" "IJ4b 2" "IS24b 1" "nové" "P2 2" "P6 1"	KUS	20,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje: - dodávku a montáž znacek v požadovaném provedení</i>				
63	914123	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ ze situace, včetně dopravních zrcadel, materiál zůstává zhotoviteli	KUS	19,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 19 = 19,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
64	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ ze situace, obnova+nové	KUS	16,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 13+3 = 16,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>				
65	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ ze situace, materiál zůstává zhotoviteli	KUS	13,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 13 = 13,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
66	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA předznacení barvou	M2	548,600	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "V4 (0,125)" 257 = 257,000 [C] "V"2"b(1,5/1,5/0,25)"27 "V2b(3/1,5/0,125)" 6 = 6,000 [I] "V1a " 42 = 42,000 [E] "V11a" 13 = 13,000 [J] "vizuální pás "0,3*12 = 3,600 [K] "Celkem: "C+D+I+E+J+K = 0,000 [H]				

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku náterového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznacení a reflexní úpravu				
67	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA finální úprava VDZ Cenová soustava OTSKP - 2024 548,6 = 548,600 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku náterového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznacení a reflexní úpravu	M2	548,600	-----	-----
68	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD ze situace výměr, výškové vyrovnaní u nástupiště BUS Cenová soustava OTSKP - 2024 "dle situace výměr" 12*1*0,2 = 2,400 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M3	2,400	-----	-----
69	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 80MM ze situace výměr, obruba u nástupišť Cenová soustava OTSKP - 2024 10 = 10,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	10,000	-----	-----
70	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM ze situace výměr Cenová soustava OTSKP - 2024 1940 = 1 940,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	1 940,000	-----	-----
71	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ bet obruba 300x150x1000 Cenová soustava OTSKP - 2024 12*2 = 24,000 [A]	M	24,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>				
72	9183A3	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM PLASTOVÝCH POTRUBÍ HDPE NEBO PP, KRUH. PEVNOST SN 16 , podélné propustky	M	52,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 52 = 52,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</i>				
73	9183C3	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH PP DN500 SN16	M	17,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 17 = 17,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) Položka nezahrnuje: - podkladní vrstvy a obetonování</i>				
74	9185A2	CELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM ze situace výmer, cela u nových podélných propustku	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC rimsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí</i>				
75	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM ze situace výmer, napojení u konstrukčních vrstev	M	172,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "u napojení" 172 = 172,000 [B]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>				
76	931324	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 400MM2 ze situace výmer, napojení konstr. vrstev	M	172,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"ze situace (obruby+žlab+vpusti+oprava zdi)" 172 = 172,000 [A] <i>položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>nezahrnuje tesnicí profil</i>				
77	935812 Cenová soustava Specifikace	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM drobné kostky z přírodního kamene (žula) o velikosti hrany 100mm do betonového lože C20/25nXF3 tl.100mm OTSKP - 2024 "ze situace výmer" 925*0,5 = 462,500 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a uložení predepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do predepsaného tvaru a v predepsané šířce</i> <i>- dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané tloušťce a šířce</i> <i>- úpravu napojení a ukončení</i> <i>- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu</i> <i>- merí se vydlážděná plocha.</i>	M2	462,500	-----	-----
78	93851 Cenová soustava Specifikace	OCIŠTENÍ BETON KONSTR UMYTÍM VODOU ze situace výmer, sanace stáv. zdí, uvažovat cca 20% plochy OTSKP - 2024 1*29,68 = 29,680 [E] 1*11,3 = 11,300 [F] 1,5*68,2 = 102,300 [G] 1,5*62,8 = 94,200 [H] E+F+G+H = 237,480 [I] I*0,2 = 47,496 [J] <i>položka zahrnuje očištění predepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</i>	M2	47,496	-----	-----
79	93852 Cenová soustava	OCIŠTENÍ BETON KONSTR OD VEGETACE ze situace výmer, sanace stáv. zdí, uvažovat cca 20% plochy OTSKP - 2024	M2	47,496	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		1*29,68 = 29,680 [E] 1*11,3 = 11,300 [F] 1,5*68,2 = 102,300 [G] 1,5*62,8 = 94,200 [H] E+F+G+H = 237,480 [I] I*0,2 = 47,496 [J] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
80	966118	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCU S ODVOZEM DO 20KM bourání palisády u zastávky BUS vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP - 2024 0,2*5*1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> 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 - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu 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)	M3	1,000	-----	-----
81	966357	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP - 2024 17 = 17,000 [A] <i>Specifikace</i> Položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí 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)	M	17,000	-----	-----
82	96687	VYBOURÁNÍ ULICNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	5,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>ze situace demolice, 5ks vc. nezbytného odkopu jam vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"ze situace demolice "</p> <p>5 = 5,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 předpisu, <p><i>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)</i></p>				
83	96688	<p>VYBOURÁNÍ KANALIZAC ŠACHET KOMPLETNÍCH</p> <p>vc. nezbytného odkopu jam vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>nátoková šachta u propustku DN500 1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 předpisu, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **36651c - III/3012 Trutnov - Radec - 3.etapa**Objekt: **SO 185.1 - Dopravne-inženýrská opatření 3.etapa**Rozpočet: **[SO 185.1] - Dopravne-inženýrská opatření 3.etapa**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: Advisia s.r.o.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 18.09.2017**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Dopravne-inženýrská opatření 3.etapa

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 185.1 Dopravne-inženýrská opatření 3.etapa						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02720	POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vc. projednání a stanovení Cenová soustava OTSKP - 2024 Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
2	914132	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PREMÍSTENÍM Dopravní znacení objízdne trasy. Vcetne dodání (znacka, sloupek, uchycení, podkladní deska), montáže a premístení po celou dobu výstavby. Cenová soustava OTSKP - 2024 69 = 69,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dopravu demontované znacky z docasné skládky - osazení a montáž znacky na místo určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku znacky	KUS	69,000	-----	-----
3	914133	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Demontáž znacení objízdne trasy. Cenová soustava OTSKP - 2024 69 = 69,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo	KUS	69,000	-----	-----
4	914139	DOPRAV ZNACKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP - 2024 Specifikace položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních znacek a zařízení, pocet jednotek je urcen jako soucin poctu znacek a poctu dní použití	KPL...	1,000	-----	-----
5	914632	DOPRAV ZNACKY 150X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PRESUNEM IP 22,Dopravní znacení objízdne trasy. Vcetne dodání (znacka, sloupek, uchycení, podkladní deska), montáže a premístení po celou dobu výstavby. Cenová soustava OTSKP - 2024 11 = 11,000 [A]	KUS	11,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.1] - Dopravne-inženýrská opatření 3.etapa

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 kusu, nutnou opravu poškozených částí 				
6	914633	DOPRAV ZNACKY 150X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	-----	-----
	Cenová soustava	ip22, Demontáž značení objízdné trasy.				
		OTSKP - 2024				
		11 = 11,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
7	914639	DOPRAV ZNAC 150X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby				
		OTSKP - 2024				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>				
8	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PRESUNEM	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	Dopravní značení objízdné trasy. Včetně dodání (značka, sloupek, uchycení, podkladní deska), montáže a přemístění po celou dobu výstavby.				
		OTSKP - 2024				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusu, nutnou opravu poškozených částí 				
9	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	Demontáž značení objízdné trasy.				
		OTSKP - 2024				
		2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				
10	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	nájemné po celou dobu stavby				
		OTSKP - 2024				
		1.000000 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet merných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				

SOUPIS PRACÍStavba: **36651c - III/3012 Trutnov - Radec - 3.etapa**Objekt: **SO 256 - Operná zed Radec**Rozpočet: **[SO 256] - Operná zed Radec**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: Miroslav Macko**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 28.01.2023**Datum vypracování nabídky:** 28.01.2023

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 256 Operná zed Radec						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI OTSKP - 2024 pol.c. 131738 117,88 = 117,880 [A] pol.c. 131838 117,88 = 117,880 [B] Mezisoucet = 235,760 [D] D*2,0 = 471,520 [E] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	471,520	-----	-----
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV OTSKP - 2024 dle pol.966168 62*2,5 = 155,000 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	155,000	-----	-----
1 Zemní práce						-----
3	11525 Cenová soustava	PREVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M MIN. DN600, komplet vc. odstranění OTSKP - 2024 35,0 = 35,000 [A]	M	35,000	-----	-----
4	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>zrušení a odvoz zemních hrázek na recykl. skládku (skládk. dle pol. 131737)</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"pol.c. 17750 "8,0 = 8,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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 vc. 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. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupně v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
5	131738	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>výkop pro zed v tr. I objem 50% vc. potřebného čerpání vody</p> <p>vc. odvozu na recyklační skládku</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"stavební výkresy SO 201, 3D těleso výkopu v ACADu"</p> <p>"za rubem zdí" 2,5*2,1*32,0 = 168,000 [A]</p> <p>"před zdí" 1,2*1,4*32,0 = 53,760 [B]</p> <p>"kužele" 8,0+6,0 = 14,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 235,760 [D]</p> <p>"objem zeminy v tr. I = 50% "D*0,5 = 117,880 [E]</p>	M3	117,880	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
6	131838	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM</p> <p>výkop pro zed v tr. II objem 50% vc. potřebného čerpání vody vc. odvozu na recykl. skládku</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"stavební výkresy SO 201, 3D těleso výkopu v ACADu"</p> <p>"za rubem zdí" 2,5*2,1*32,0 = 168,000 [A]</p> <p>"před zdí" 1,2*1,4*32,0 = 53,760 [B]</p> <p>"kužele" 8,0+6,0 = 14,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 235,760 [D]</p> <p>"objem zeminy v tr. II = 50% "D*0,5 = 117,880 [E]</p>	M3	117,880	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Oporná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
7	17750 Cenová soustava	<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH</p> <p>hrázky na návodní a povodní straně pro dočasné zatrubnění, materiál z výkopu dle pol. 131738,131838</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1,0*2,0*2,0*2 = 8,000 [A]</p>	M3	8,000	-----	-----
2 Základy -----						
8	21331 Cenová soustava	<p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)</p> <p>obetonování drenážního potrubí MCB-8</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"dle stavebních výkresů a dle detailu VL4 204.01a"</p> <p>0,3*0,3*30,0 = 2,700 [A]</p>	M3	2,700	-----	-----
9	22694 Cenová soustava	<p>ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ</p> <p>pažení výkopu</p> <p>komplet vc. převázek a případných zemních kotev</p> <p>zabet. paty za rubem dl. 2,5 m a 1,5 m v korytě</p> <p>OTSKP - 2024</p>	T	13,294	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	"HEB 140 33,7kg/m, dl.6m - 40ks, dl. 3,5 m - 35ks" 33,7*6,0*40*0,001+33,7*3,5*35*0,001 = 12,216 [A] "prevázka "33,7*32,0*0,001 = 1,078 [B] "Celkem: "A+B = 13,294 [C] <i>položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtu včetně zabetonování koncu a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová prevázka se započítá do výsledné hmotnosti.</i>				
10	22695 Cenová soustava	VÝDREVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) OTSKP - 2024 3,0*40,0+2,0*35,0 = 190,000 [A] A*0,08 = 15,200 [B]	M3	15,200	-----	-----
	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</i>				
11	26145 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. IV D DO 300MM pro záporny, D=250 mm komplet vc. uložení zeminy vrtu na skládku a popl. za skládku OTSKP - 2024 3,0*40,0+1,5*35,0 = 172,500 [A]	M	172,500	-----	-----
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</i> <i>- svislou dopravu zeminy z vrtu</i> <i>- vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku</i> <i>- případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
12	26165 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. VI D DO 300MM pro záporny, D=250 mm komplet vc. uložení zeminy vrtu na skládku a popl. za skládku OTSKP - 2024 2,5*40,0+1,5*35,0 = 152,500 [A]	M	152,500	-----	-----
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</i> <i>- svislou dopravu zeminy z vrtu</i> <i>- vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku</i> <i>- případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
13	272325 Cenová soustava	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XC2 XA1 OTSKP - 2024	M3	34,500	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"odecteno z ACADu" 2,3*0,5*30,0 = 34,500 [A]				
14	272365 Cenová soustava	VÝZTUŽ ZÁKLADU Z OCELI 10505, B500B OTSKP - 2024 "uvažováno 150kg/m3" "pol.c. 272325 "34,5*0,150 = 5,175 [A]	T	5,175	-----	-----
15	28999 Cenová soustava	OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z FÓLIE folie v prechodové oblasti - tesnící folie dle 5.2 CSN 73 6244, min. pevnost 20 kN/m,tažnost min. 20% OTSKP - 2024 "za rubem oper "2,5*30,0 = 75,000 [A]	M2	75,000	-----	-----
3 Svislé konstrukce						-----
16	317325 Cenová soustava	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XC4 XF4 XD3 OTSKP - 2024 "dle výkresu tvaru" 30,0*(0,8*0,35+0,3*0,2) = 10,200 [A]	M3	10,200	-----	-----
17	317365 Cenová soustava	VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505, B500B výztuž vc. kompletního uchycení OTSKP - 2024 "uvažováno 180kg/m3" "pol.c. 317325 "10,2*0,18 = 1,836 [A]	T	1,836	-----	-----
18	327215 Cenová soustava	PREZDENÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA prezdení stáv. zdi navazující na opernou zed OTSKP - 2024 2,5*2,5*0,8 = 5,000 [A]	M3	5,000	-----	-----
19	333325 Cenová soustava	MOSTNÍ OPERY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 C30/37 XC4 XF3 XD1 OTSKP - 2024 "dle výkresu tvaru, průmerná výška dríku 2,2 m" 0,5*2,2*30,0 = 33,000 [A]	M3	33,000	-----	-----
20	333365 Cenová soustava	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPER A KRÍDEL Z OCELI 10505, B500B OTSKP - 2024	T	6,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Oporná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"uvažováno 200kg/m3" 33,0*0,2 = 6,600 [A]				
4 Vodorovné konstrukce -----						
21	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní betony C12/15 X0 OTSKP - 2024 "pod základem zdi "2,7*30,4*0,15 = 12,312 [A]	M3	12,312	-----	-----
	Cenová soustava					
22	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 lože pod dlažbu a skluzy, beton C20/25n XF3, tl.100 mm OTSKP - 2024 "výběhy za rímsami "0,8*2,0*0,1*2 = 0,320 [A] "skluz "5,0*0,6*0,1 = 0,300 [B] "kužel" 2,5*3,0*0,5*0,1 = 0,375 [C] "Celkem: "A+B+C = 0,995 [D]	M3	0,995	-----	-----
	Cenová soustava					
23	451523	VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNENÍ ID DO 0,9 zásyp základu (výkopu), ŠD 0/32 OTSKP - 2024 "stavební výkresy SO 201, 3D těleso výkopu v ACADu" "za rubem zdi" 2,0*2,0*32,0 = 128,000 [A] "před lícem zdi "1,3*1,4*32,0 = 58,240 [B] "kužele" 8,0+6,0 = 14,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 200,240 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	200,240	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
24	45157	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO ŠP fr. 0-4 OTSKP - 2024	M3	23,495	-----	-----
	Cenová soustava					

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Oporná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"podkladní a ochranná vrstva geomembrány 2 x150mm" "pol.c.28999 "75,0*2*0,15 = 22,500 [A] "podsyp pol.c.45131A "0,995 = 0,995 [B] "Celkem: "A+B = 23,495 [C]				
25	457312 Cenová soustava	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C12/15 podkl. spádový beton pod drenáží mezi křídly OTSKP - 2024 0,3*1,5*30,0 = 13,500 [A]	M3	13,500	-----	-----
26	458523 Cenová soustava	VÝPLN ZA OPERAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNENÍ ID DO 0,9 prechodový klín za rubem zdi, ŠD 0/32 OTSKP - 2024 2,4*0,3*32,0 = 23,040 [A]	M3	23,040	-----	-----
27	46251 Cenová soustava	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE prechod do stáv. dna hm. kamene 80-200kg/kus OTSKP - 2024 1,5*0,5*30,0 = 22,500 [A]	M3	22,500	-----	-----
28	465512 Cenová soustava	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen tl. 200 mm tr. jakosti I., min. pevnost v tlaku 110MPa, max. nasákavost 1,5%, souc. mrazuvzdornosti 0,75 OTSKP - 2024 "výbehy za rímsami "0,8*2,0*0,2*2 = 0,640 [A] "kužel" 2,5*3,0*0,5*0,2 = 0,750 [B] "Celkem: "A+B = 1,390 [C]	M3	1,390	-----	-----
29	46731A Cenová soustava	STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25 stabilizační prahy C30/37 XF4 OTSKP - 2024 "pod opevněným kuželem "1,0*0,5*4,0 = 2,000 [A]	M3	2,000	-----	-----
7 Pridružená stavební výroba						-----
30	711509 Cenová soustava	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ drenážní a ochranná vrstva izolace, min. 600g/m2, tl.6mm, tažnost min. 20% OTSKP - 2024	M2	30,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		1,0*30,0 = 30,000 [A]				
31	711509.a	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochranná izolace náteru proti zemní vlhkosti, min. 300g/m2, tl.3mm Cenová soustava OTSKP - 2024 (3,3+2,2)*(0,5+30,0+0,5) = 170,500 [A]	M2	170,500	-----	-----
32	78383	NÁTERY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný náter obruby rímasy Cenová soustava OTSKP - 2024 0,3*30,0 = 9,000 [A]	M2	9,000	-----	-----
8 Potrubí -----						
33	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEROVANÝCH drenážní celoperforované DN 150, SN8 Cenová soustava OTSKP - 2024 30,0 = 30,000 [A]	M	30,000	-----	-----
34	87633	CHRÁNICKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM chránicky v rímse tuhá HDPE 110/94 Cenová soustava OTSKP - 2024 "vc. 1m presah za zpevnené plochy "37,0*2 = 74,000 [A]	M	74,000	-----	-----
35	87644	CHRÁNICKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM výústky drenáže ve svahu mrazuvzdorný materiál tl. steny min. 11 mm Cenová soustava OTSKP - 2024 0,65*3 = 1,950 [A]	M	1,950	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
36	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEN ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ H1, ukončení zábradelního svodidla svodnice v polomeru dle PD Cenová soustava OTSKP - 2024 8,0*2 = 16,000 [A]	M	16,000	-----	-----
37	9115C3	SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PRESUNEM stáv. svodidlo zabetonované do rímasy, materiál zostává zhotoviteli Cenová soustava OTSKP - 2024	M	37,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		37,0 = 37,000 [A]				
38	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ H2/W4 svislá výpln Cenová soustava OTSKP - 2024 32,0 = 32,000 [A]	M	32,000	-----	-----
39	91238	SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VCETNE ODRAZNÉHO PÁSKU 2ks bílé + 2ks modré Cenová soustava OTSKP - 2024 2+2 = 4,000 [A]	KUS	4,000	-----	-----
40	917223	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍR 100MM mimo vozovku Cenová soustava OTSKP - 2024 "obruby kolem ramp ríms" 2,0+1,0+1,0 = 4,000 [A] "podél skluzu" 5,0*2 = 10,000 [B] "Celkem: "A+B = 14,000 [C]	M	14,000	-----	-----
41	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍR 150MM obruby na vnitřní strane ramp ríms a chodníku Cenová soustava OTSKP - 2024 2,0+2,5 = 4,500 [A]	M	4,500	-----	-----
42	935212	PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍR DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz Cenová soustava OTSKP - 2024 5,0 = 5,000 [A]	M	5,000	-----	-----
43	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM dosavadní bet. kce vc. odvozu na recykl. skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava OTSKP - 2024 " pl.kce odedctena z ACADU" 2,0*31,0 = 62,000 [A]	M3	62,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 256] - Operná zed Radec

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)				