

SOUPIS PRACÍStavba: **36651d - III/3012 Trutnov - Radec - 4.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:**

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 1,4413km,</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 1,4413km,</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. xy 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 1,4413km, 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 Délka stavby 1,4413km,</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	-----	-----

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
	Specifikace	1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
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 1,4413km, PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	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 1,4413km, PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	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 1,4413km, PEVNÁ CENA OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	02946	<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>1x měsíční zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické podobě</p> <p>3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě</p> <p>Délka stavby 1,4413km,</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	KPL	1,000	-----	-----
10	02950	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</p> <p>Pasportizace zástavby a objektu, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací.</p> <p>3x tiskem + 1x CD</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KPL	1,000	-----	-----
11	02990	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE</p> <p>Náklady na zřízení informacních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. 2 kusy tabulí</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <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 	KPL	2,000	-----	-----
12	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZRÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a predbežné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<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 1,4413km,</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i></p>				
	Cenová soustava					
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍStavba: **36651d - III/3012 Trutnov - Radec - 4.etapa**Objekt: **SO 104 - Komunikace a zpevnené plochy**Rozpočet: **[SO 104] - 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 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104 Komunikace a zpevněné plochy						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup ornice Cenová soustava OTSKP - 2024 334*0,15 = 50,100 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	50,100	-----	-----
2	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI Cenová soustava OTSKP - 2024 dle pol 11130 62,85*0,15*2 = 18,855 [A] dle pol 113328 1498,55*2 = 2 997,100 [B] dle pol 123738 58*2 = 116,000 [C] dle pol 123738 b - výkop AZ se souhlasem TDI 1003,65*2 = 2 007,300 [D] dle pol 12924 280*0,15*2 = 84,000 [E] dle pol 21263 335*0,2*2 = 134,000 [G] dle pol. 131738 9,5*2 = 19,000 [F] dle pol. 131838 9,5*2 = 19,000 [H] dle pol. 132738 50,8*2 = 101,600 [I] dle pol. 132838 50,8*2 = 101,600 [J] Celkové množství = 5 598,455 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	5 598,455	-----	-----
3	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Cenová soustava OTSKP - 2024 dle pol. 113138 488,76*2,3 = 1 124,148 [A]	T	1 124,148	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
4	015140 Cenová soustava	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>dle pol.96687 1*1 = 1,000 [A]</p> <p>dle pol. 966345 27*0,55 = 14,850 [B]</p> <p>dle pol. 113158 1*2,4 = 2,400 [D]</p> <p>dle pol. 113188 37,375*2,4 = 89,700 [E]</p> <p>dle pol. 113448 303,36*2,3 = 697,728 [C]</p> <p>Celkové množství = 805,678</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	805,678	-----	-----
1 Zemní práce -----						
5	11120 Cenová soustava	<p>ODSTRANENÍ KROVIN</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"ze ""situace demolice"246 = 246,000 [A]</p> <p>odstranění krovín a stromu do průměru 100 mm</p> <p>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</p> <p>spálení na hromádách nebo štepkování</p>	M2	246,000	-----	-----
	Specifikace					
6	11130 Cenová soustava	<p>SEJMUTÍ DRNU</p> <p>tloušťka do 15 cm, vc. odvozu na recyklační skládku předpoklad do 20 km</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>ze situace výměr 419*0,15 = 62,850 [A]</p>	M2	62,850	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu a uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
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 OTSKP - 2024 úsek km 9,171-10,1, prům.tl. dle dgn 120 mm odecet plochy rýh IS (6133-2060)*0,12 = 488,760 [B] Celkové množství = 488,760 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <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).	M3	488,760	-----	-----
8	113158	ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM odvoz na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP - 2024 "ze situace demolice-vjezdy "5*0,2 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <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).	M3	1,000	-----	-----
9	113188	ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM odvoz na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP - 2024	M3	37,375	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"prídlažba"</p> <p>1399*0,25*0,1 = 34,975 [A]</p> <p>"dlažba vjezdy"</p> <p>30*0,08 = 2,400 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 37,375 [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>				
10	113321	<p>ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM</p> <p>odkop materiálu provizorní konstrukce rýh pro využití v AZ</p> <p>uložení na mezideponii</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>provizorní konstrukce rýh IS 1003,65 = 1 003,650 [A]</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	1 003,650	-----	-----
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 CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>úsek km 9,171-10,1, prům.tl. dle dgn 170 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (6134-2060)*0,17 = 692,580 [A]</p> <p>úsek km 10,1-10,613, prům.tl. dle dgn 170 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (3446-1550)*0,17 = 322,320 [B]</p> <p>odkop prebytku materiálu provizorní konstrukce rýh IS (pol.113321) (2060+1550)*0,41-1003,65 = 476,450 [C]</p> <p>podklad vjezdy dlažba 30*0,24 = 7,200 [D]</p> <p>Celkové množství = 1 498,550</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	1 498,550	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	113448	<p>ODSTR KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJ VCET PODKL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění vrstvy SC, odvoz na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015140</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>úsek km 10,1-10,613, prům tl. dle dgn 160 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (3446-1550)*0,16 = 303,360 [A]</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	303,360	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
13	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 km 9,171-10,1, prům.tl. dle dgn 160 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (6134-2060)*0,16 = 651,840 [A]</p> <p>úsek km 10,1-10,613, prům tl. dle dgn 120 mm</p> <p>odečet plochy rýh IS (3446-1550)*0,12 = 227,520 [B]</p> <p>frézování provizorního povrchu u rýh IS, tl. 40 mm (2060+1550)*0,04 = 144,400 [C]</p> <p>sjezdy, tl. 100 mm 467*0,1 = 46,700 [D]</p> <p>Celkové množství = 1 070,460</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	1 070,460	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
14	113764	<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRUREZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>203 = 203,000 [A]</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>- x</p>	M	203,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
15	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	58,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>vc. odvozu a uložení na recyklační skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>výkop krajnice u nových dlážděných rigolu 291*0,5*0,3 = 43,650 [B] výkop svahu u palisád 41*0,35 = 14,350 [C]</p> <p>Celkové množství = 58,000</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 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 - 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 - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svažování - 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.) <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	123738.a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <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 CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>predpoklad 30% pláne minus zásyp rýh IS (10301-2060-1550)*0,5*0,3 = 1 003,650 [A]</p>	M3	1 003,650	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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. prepažování (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, zpevněné natežení ornice ze zemníku vc. manipulace a dopravy na stavbu</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>dovoz nakoupené ornice 334*0,15 = 50,100 [A]</p> <p>dovoz materiálu pro AZ z mezideponie 1003,65 = 1 003,650 [B]</p> <p>Celkové množství = 1 053,750</p>	M3	1 053,750	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm 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 - 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><i>položka nezahrnuje:</i></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 (předpoklad do 20km), poplatek za skládku uveden v položce 014102</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>560*0,5 = 280,000 [A]</p> <p><i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</i></p> <p><i>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>	M2	280,000	-----	-----
19	131738	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ 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 CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>HV 2*(2*2*2) = 16,000 [D]</p> <p>UV 2*(1*1*1,5) = 3,000 [E]</p> <p>Mezisoučet = 19,000 [A]</p> <p>A*0,5 = 9,500 [B]</p>	M3	9,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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 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** 				
20	131838	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, 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>HV 2*(2*2*2) = 16,000 [D]</p> <p>UV 2*(1*1*1,5) = 3,000 [E]</p> <p>Mezisoučet = 19,000 [A]</p> <p>A*0,5 = 9,500 [B]</p>	M3	9,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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** 				
21	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 17*0,8*1 = 13,600 [A]</p> <p>přípojky HV(zatrubnění) 24*0,8*1,5 = 28,800 [B]</p> <p>chránicka 74*0,8*1 = 59,200 [C]</p> <p>Mezisoucet = 101,600 [D]</p> <p>D*0,5 = 50,800 [E]</p>	M3	50,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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 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** 				
22	132838 Cenová soustava	<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 17*0,8*1 = 13,600 [A] přípojky HV(zatrubnění) 24*0,8*1,5 = 28,800 [B] chránicka 74*0,8*1 = 59,200 [C] Mezisoucet = 101,600 [D] D*0,5 = 50,800 [E]</p>	M3	50,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 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	17110 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>výměna AZ, využití odtežené materiálu ŠD z provizorní konstrukce IS</p> <p>položka bude čerpána se souhlasem TD</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>predpoklad 30% pláne minus zásyp rýh IS (10301-2060-1550)*0,5*0,30 = 1 003,650 [A]</p>	M3	1 003,650	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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 				
24	17481 Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zemina materiál min vhodný dle CSN 736133</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>zásyp u palisád 41*0,25 = 10,250 [A]</p> <p>přípojky UV 17*0,8*0,6 = 8,160 [B]</p> <p>přípojky HV 24*0,8*1 = 19,200 [C]</p> <p>chránicky 74*0,8*0,6 = 35,520 [D]</p> <p>UV 2*1*1*1,5-(2*0,6*0,6*1,5) = 1,920 [I]</p> <p>HV 2*2*2-(2*0,9*1,2*2) = 11,680 [J]</p> <p>Celkové množství = 86,730</p>	M3	86,730	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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 - 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.) 				
25	17581 Cenová soustava	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>ŠP</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>přípojky UV 17*0,8*0,3-(17*3,14*0,1*0,1) = 3,546 [A]</p> <p>přípojky HV(zatrubnění) 24*0,8*0,4-(24*3,14*0,15*0,15) = 5,984 [B]</p> <p>chránicka 74*0,8*0,3-(74*3,14*0,05*0,05) = 17,179 [C]</p> <p>Celkové množství = 26,709</p>	M3	26,709	-----	-----
	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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecitá 				

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNENÍM V HORNINĚ TR. I úprava plánu dle projektové dokumentace, vc. zhutnění na požadovaný parametr Edef,2=45Mpa celková konstrukce u zdí, přípojek Cenová soustava OTSKP - 2024 10301 = 10 301,000 [A] Specifikace položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	10 301,000	-----	-----
27	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Cenová soustava OTSKP - 2024 334 = 334,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	334,000	-----	-----
28	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM Cenová soustava OTSKP - 2024 "dle pol. 18232" 334 = 334,000 [A] Specifikace Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	334,000	-----	-----
2 Základy						-----
29	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM 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 příkopů 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 Cenová soustava OTSKP - 2024 "ze situace vymer" 335 = 335,000 [A]	M	335,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytečného 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, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie 				
30	21461	<p>SEPARACNÍ GEOTEXTILIE</p> <p>OPLÁŠTĚNÍ TRATIVODU, netkaná geotextilie zajišťující separační a filtrační funkci, 400g/m²,</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>dle pol 21263 š.2,5m 335*2,5 = 837,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapocítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	837,500	-----	-----
31	21461.b	<p>SEPARACNÍ GEOTEXTILIE</p> <p>separační geotextilie na pláni po sanaci AZ (tažnost > 50 %, pevnost v tahu min. 30 KN/m, mech. odolnost proti protlačení <10 mm - min. 3kN, plošná hmotnost min. 500 g/m²), položka bude čerpána dle skutečnosti a se souhlasem TDI</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>predpoklad 35% pláne mimo rýhy IS (10301-2060-1550)*0,35 = 2 341,850 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapocítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	2 341,850	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4 Vodorovné konstrukce -----						
32	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 291*0,5*0,2 = 29,100 [A]</p> <p>Specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odbedňovacích a odskrůžovacích 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, - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 	M3	29,100	-----	-----
33	45152	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Šterkopísek fr.0-8, tl.0,1m, vc. hutnění, lože pro chránicky a přípojky</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2024</p> <p>přípojky UV 17*0,8*0,1 = 1,360 [A] přípojky HV(zatrubnění) 24*0,8*0,1 = 1,920 [B] chránicka 74*0,8*0,1 = 5,920 [C]</p> <p>Celkové množství = 9,200</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	9,200	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 Komunikace -----						
34	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDa 0/32 Cenová soustava OTSKP - 2024 výmena konstrukce vozovky 9524 = 9 524,000 [A] vjezdy 30 = 30,000 [B] Celkové množství = 9 554,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery	M2	9 554,000	-----	-----
35	56333.b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 Cenová soustava OTSKP - 2024 vozovka 10301 = 10 301,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery	M2	10 301,000	-----	-----
36	572123	INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP 1,0kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2024 9524 = 9 524,000 [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	M2	9 524,000	-----	-----
37	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,4 kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2024 2*9989 = 19 978,000 [A]	M2	19 978,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postriky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
38	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM	M2	9 989,000	-----	-----
	Cenová soustava	ACO 11+ 50/70 40 mm OTSKP - 2024 výmena konstrukce vozovky 9524 = 9 524,000 [A] obnova sjezdu 465 = 465,000 [B] "Celkem: "A+B = 9 989,000 [C]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického predpisu, 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. Položka nezahrnuje: - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
39	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	9 989,000	-----	-----
	Cenová soustava	ACL 16+ 50/70 60 mm OTSKP - 2024 výmena konstrukce vozovky 9524 = 9 524,000 [A] obnova sjezdu 465 = 465,000 [B] Celkové množství = 9 989,000				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického predpisu, 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. Položka nezahrnuje: - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
40	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	9 524,000	-----	-----
	Cenová soustava	ACP16+ 50/70 50 mm OTSKP - 2024				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	výměna konstrukce vozovky 9524 = 9 524,000 [A] - <i>dodání směsi v požadované kvalitě</i> - <i>ocíštění podkladu</i> - <i>uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju</i> - <i>úpravu napojení, ukončení podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i> - <i>nezahrnuje postriky, nátery</i> - <i>nezahrnuje tesnění podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i>				
41	582615 Cenová soustava Specifikace	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM vjezdy dle sit OTSKP - 2024 vjezdy 30 = 30,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</i> - <i>ocíštění podkladu</i> - <i>uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> - <i>úpravu napojení, ukončení podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>postriky, nátery</i> - <i>tesnění podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	30,000	-----	-----
8 Potrubí -----						
42	87434 Cenová soustava	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM přípojky UV, HV, zaústění UV OTSKP - 2024 přípojky UV 17 = 17,000 [A]	M	17,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, preváděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 				
43	87633 Cenová soustava	<p>CHRÁNICKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM</p> <p>chránicky z HDPE,</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>2*37 = 74,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utesnění koncu chránicek - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	74,000	-----	-----
44	894858 Cenová soustava	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM</p> <p>startovací šachty na trativodech a v mezilehlých úsecích, DN 600</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>4 = 4,000 [A]</p>	KUS	4,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce 				
45	89712	VPUST KANALIZACNÍ ULICNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCU	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>výměna stáv. vpustí</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>2 = 2,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílu včetně mříže - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 				
46	89721	VPUST KANALIZACNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2024</p> <p>2 = 2,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mříže s rámem, koše na bahno, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spár, 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, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 				
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
47	9113A3	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEN ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	98,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ze situace, materiál zůstává zhotoviteli</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>délka ze situace 98 = 98,000 [A]</p>				

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo 				
48	9113B1 Cenová soustava	<p>SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEN ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>délka ze situace 98 = 98,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupku zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní záver - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odrazky nebo retroreflexní fólie <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka nábehu se nezapocítává 	M	98,000	-----	-----
49	91228 Cenová soustava	<p>SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNE ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"Z11c/d červené" 10 = 10,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie 	KUS	10,000	-----	-----
50	912283 Cenová soustava	<p>SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ</p> <p>materiál zůstává zhotoviteli</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>14 = 14,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku</i></p>	KUS	14,000	-----	-----
51	91267 Cenová soustava	<p>ODRAZKY NA SVODIDLA</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>8 = 8,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	8,000	-----	-----
52	914121	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	27,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "obnova + nové" 21+6 = 27,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>				
	<i>Specifikace</i>					
53	914123	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ materiál zůstává zhotoviteli	KUS	21,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 21 = 21,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo</i>				
54	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	20,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "obnova+nové " 14+6 = 20,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>				
55	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ materiál zůstává zhotoviteli	KUS	14,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 14 = 14,000 [A]				
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo</i>				
56	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA predznacení barvou	M2	734,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "V4 (0,125)" 331 = 331,000 [C] "V"2"b(1,5/1,5/0,25)"17 "V11a " 177 = 177,000 [E] "V7a" 9 = 9,000 [G] "Celkem: "C+D+E+G = 0,000 [H]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - 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				
57	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA finální úprava VDZ OTSKP - 2024 734 = 734,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku náterového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznacení a reflexní úpravu	M2	734,000	-----	-----
58	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD operná zídka z palisád-výška palisád 1,5m, šířka hrany 0,2m OTSKP - 2024 "dle situace vyměř" 1,5*0,2*0,2*41 = 2,460 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M3	2,460	-----	-----
59	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM OTSKP - 2024 1868 = 1 868,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	1 868,000	-----	-----
60	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ bet obruba 300x150x1000 OTSKP - 2024 10 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	10,000	-----	-----
61	9183A3	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM PLASTOVÝCH POTRUBÍ HDPE NEBO PP, KRUH. PEVNOST SN 16 OTSKP - 2024 27 = 27,000 [A]	M	27,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací predepsaného materiálu a predepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) <i>Nezahrnuje</i> podkladní vrstvy a obetonování.				
62	9185A2 Cenová soustava	CELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> zdívo z lomového kamen na MC ve tvaru, predepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdíva MC rímisu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je predepsaná zadávací dokumentací <i>Nezahrnuje</i> zábradlí	KUS	2,000	-----	-----
	Specifikace					
63	919112 Cenová soustava	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM OTSKP - 2024 203 = 203,000 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v predepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	203,000	-----	-----
	Specifikace					
64	931324 Cenová soustava	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 400MM2 OTSKP - 2024 napojení vjezdu 203 = 203,000 [D] <i>položka zahrnuje</i> dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě <i>nezahrnuje</i> tesnící profil	M	203,000	-----	-----
	Specifikace					
65	935212 Cenová soustava	PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍR DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz OTSKP - 2024 "skluz " 2.5 = 2,500 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic predepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané kvalitě v predepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	2,500	-----	-----
	Specifikace					
66	935812 Cenová soustava	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	M2	145,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"ze situace vymer"</p> <p>291*0,5 = 145,500 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a uložení predepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do predepsaného tvaru a v predepsané šířce - dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - merí se vydlážděná plocha. 				
67	93639	<p>ZAÚSTENÍ SKLUZU (VCET DLAŽBY Z LOM KAMENE)</p> <p>zaústení skluzu z bet. tvarovek do příkopu, odláždění příkopu plocha cca 2 x 2 m z lomového kamene do bet. lože C20/25 , vc. lemování z bet. prahu C20/25</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</i></p>	KUS	1,000	-----	-----
68	966345	<p>BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM</p> <p>odvoz na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015140</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>27 = 27,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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) 	M	27,000	-----	-----
69	96687	<p>VYBOURÁNÍ ULICNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</p> <p>bourání stávající HV</p> <p>odvoz na recyklační skládku</p> <p>poplatek za recyklaci dle pol. 015140</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1 = 1,000 [A]</p>	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Komunikace a zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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, <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)				

SOUPIS PRACÍStavba: **36651d - III/3012 Trutnov - Radec - 4.etapa**Objekt: **SO 185.2 - Dopravne-inženýrská opatření 4.etapa**Rozpočet: **[SO 185.2] - Dopravne-inženýrská opatření 4.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 185.2] - Dopravne-inženýrská opatření 4.etapa

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 185.2 Dopravne-inženýrská opatření 4.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 objízdné trasy. Včetně dodání (znacka, sloupek, uchycení, podkladní deska), montáže a premístění po celou dobu výstavby. Cenová soustava OTSKP - 2024 68 = 68,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dopravu demontované znacky z dočasné skládky - osazení a montáž znacky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku znacky	KUS	68,000	-----	-----
3	914133	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Demontáž znacení objízdné trasy. Cenová soustava OTSKP - 2024 68 = 68,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo	KUS	68,000	-----	-----
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 dni použití	KPL...	1,000	-----	-----
5	914632	DOPRAV ZNACKY 150X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PRESUNEM IP 22,Dopravní znacení objízdné trasy. Včetně dodání (znacka, sloupek, uchycení, podkladní deska), montáže a premístění po celou dobu výstavby. Cenová soustava OTSKP - 2024 11 = 11,000 [A]	KUS	11,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 185.2] - Dopravne-inženýrská opatření 4.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	<p>ip22, Demontáž značení objízdné trasy.</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>11 = 11,000 [A]</p>				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo</i>				
7	914639	DOPRAV ZNAC 150X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>nájemné po celou dobu stavby</p> <p>OTSKP - 2024</p>				
	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	<p>Dopravní značení objízdné trasy. Včetně dodání (značka, sloupek, uchycení, podkladní deska), montáže a přemístění po celou dobu výstavby.</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>2 = 2,000 [A]</p>				
	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	<p>Demontáž značení objízdné trasy.</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>2 = 2,000 [A]</p>				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na predepsané místo</i>				
10	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNÉ	KPL...	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>nájemné po celou dobu stavby</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>1.000000 = 1,000 [A]</p>				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet merných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				

SOUPIS PRACÍStavba: **36651d - III/3012 Trutnov - Radec - 4.etapa**Objekt: **SO 201 - Most ev. c. 3012-2**Rozpočet: **[SO 201] - Most ev. c. 3012-2**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

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

3.1.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. c. 3012-2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Most ev. c. 3012-2 -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI Zemina a kamení (17 05 04) . pol. c. 12960 10*2=20 OTSKP - 2024 10*2 = 20,000 [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	20,000	-----	-----
1 Zemní práce -----						
2	11120	ODSTRANENÍ KROVIN OTSKP - 2024 "ze situace demolice "7 = 7,000 [A] odstranění krovín a stromu do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štepkování	M2	7,000	-----	-----
3	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRUREZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE OTSKP - 2024 12,5 = 12,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	12,500	-----	-----
4	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTECÍ A MELIORAC KANÁLU OD NÁNOSU pročištění koryta od bahnitých nánosů v rozsahu výkopu a úprav vc. odvozu na skládku určenou zhotovitelem OTSKP - 2024 10 = 10,000 [A] <i>Specifikace</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M3	10,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. c. 3012-2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4 Vodorovné konstrukce						-----
5	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>bet. lože C20/25 nXF3</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>4*1,5*0,15 = 0,900 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odskrubovacích prostředků, náteru zabranujících soudržnosti betonu a bednění, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vc. ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, 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, - výplně, 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	0,900	-----	-----
6	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>lomový kámen do bet. lože C20/25 XF3 - spárování M25 XF4</p> <p>lože viz položka 451314</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"svahy a koryto"</p> <p>"- porušené plochy"</p> <p>4*1,5*0,2 = 1,200 [A]</p>	M3	1,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. c. 3012-2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 				
7 Pridružená stavební výroba -----						
7	783121	PROTIKOROZ OCHR OK NÁTEREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN	M2	5,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ocharnný náter zábradlí</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>5 = 5,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>- položky náteru zahrnují kompletní povlaky (i ruznobarevné), včetne úpravy podkladu (odmaštění, odrezivení, odstranění starých náteru a necistot) a jeho vyspravení, provedení náteru predepsaným postupem a splnění všech požadavku daných technologickým predpisem.</p>				
8	78383	NÁTERY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	10,245	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ochranný náter ríms, líce desky a okraje podhledu desky</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"rímsy "</p> <p>3,5*0,4+3,3*0,4 = 2,720 [D]</p> <p>3,5*2,15 = 7,525 [E]</p> <p>"Celkem: "D+E = 10,245 [F]</p>				
	Specifikace	<p>- položka zahrnuje kompletní povlaky (i ruznobarevné), včetne úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých náteru a necistot) a jeho vyspravení, provedení náteru predepsaným postupem a splnění všech požadavku daných technologickým predpisem.</p>				

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. c. 3012-2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
9	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU ocistení a natření sloupku OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	-----	-----
10	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM OTSKP - 2024 12,5 = 12,500 [A] <i>Specifikace</i> Položka zahrnuje: - rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x	M	12,500	-----	-----
11	931324	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 400MM2 OTSKP - 2024 6,25*2 = 12,500 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje tesnící profil	M	12,500	-----	-----
12	93851	OCIŠTENÍ BETON KONSTR UMYTÍM VODOU OTSKP - 2024 "ocíštění říms a křídla vlevo" 3,5*0.4 = 1,400 [A] 3,3*0.4 = 1,320 [B] 3,5*2,15 = 7,525 [C] "Celkem: "A+B+C = 10,245 [D] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	10,245	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **36651d - III/3012 Trutnov - Radec - 4.etapa**Objekt: **SO 257 - Stávající operné zdi**Rozpočet: **[SO 257] - Stávající operné zdi**

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 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 257 Stávající operné zdi -----						
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. 13178" 135,05*2 = 270,100 [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 vytrádkeného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	270,100	-----	-----
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV OTSKP - 2024 dle pol. 966168 65,86*2,4 = 158,064 [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 vytrádkeného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	158,064	-----	-----
1 Zemní práce -----						
3	113766 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRUREZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE spára podél ríms OTSKP - 2024 "délky ríms" 23+70+54+31 = 178,000 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</i>	M	178,000	-----	-----
4	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	135,050	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	vc. odvozu na recykl.skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP - 2024 "za rubem" 0,5*23*1,5 = 17,250 [A] 0,5*70*1,4 = 49,000 [B] 0,5*54*1,4 = 37,800 [C] 0,5*31*2 = 31,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 135,050 [E] Položka zahrnuje: - 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 rozeprání vc. přepážování (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.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
5	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	29,800	-----	-----
	Cenová soustava	zásyp základu (do úrovně tesnicí vrstvy), ŠD 0/32 OTSKP - 2024				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"zásyp za zdí "</p> <p>23*0,15 = 3,450 [C]</p> <p>70*0,15 = 10,500 [B]</p> <p>54*0,15 = 8,100 [D]</p> <p>31*0,25 = 7,750 [A]</p> <p>"Celkem: "C+B+D+A = 29,800 [E]</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, tríděním, 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 - 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.) 				
2 Základy -----						
6	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	28,462	-----	-----
	Cenová soustava	<p>obetonování drenážního potrubí MCB-8</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>(23+70+54+31)*0,4*0,4 = 28,480 [A]</p> <p>A-(0,15*0,15*3,14*0,25) = 28,462 [B]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozmeru a předepsaného tvaru 				
7	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	8,711	-----	-----
	Cenová soustava	<p>pažení výkopu hl. 2m v místě OZ c.4 (km 10,260)</p> <p>komplet vc. převážek a případných zemních kotev</p> <p>zabet. paty za rubem</p> <p>cerpání se souhlasem TDI</p> <p>OTSKP - 2024</p>				

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"HEB 140 33,7kg/m, dl.6m - 41ks" 33,7*5,5*41*0,001 = 7,599 [A] "prevázka "33,7*33,0*0,001 = 1,112 [B] "Celkem: "A+B = 8,711 [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>				
8	22695 Cenová soustava Specifikace	VÝDREVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) cerpání se souhlasem TDI OTSKP - 2024 2,5*41 = 102,500 [A] A*0,08 = 8,200 [B] <i>položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</i>	M3	8,200	-----	-----
9	23668 Cenová soustava Specifikace	TESNENÍ HRADÍCÍCH STEN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNE ODSTRANĚNÍ ochranná hrázka v korytě OTSKP - 2024 (23+70+54+31)*0,1*1,2*1,2 = 25,632 [A] <i>položka zahrnuje zřízení tesnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace</i>	M3	25,632	-----	-----
10	26145 Cenová soustava Specifikace	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. IV D DO 300MM pro zápor, D=250 mm komplet vc. uložení zeminy vrtu na skládku a popl. za skládku cerpání se souhlasem TDI OTSKP - 2024 2,5*41,0 = 102,500 [A] <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>	M	102,500	-----	-----
11	26165 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. VI D DO 300MM pro zápor, D=250 mm komplet vc. uložení zeminy vrtu na skládku a popl. za skládku cerpání se souhlasem TDI OTSKP - 2024 2*41,0 = 82,000 [A]	M	82,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
12	26195 Cenová soustava Specifikace	VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TR V A VI D DO 300MM vrtý pro prostup zdí pro drenáž OTSKP - 2024 "prostupyx sírka zdi" 3*1 = 3,000 [F] 10*1 = 10,000 [G] 9*1 = 9,000 [H] 4*1 = 4,000 [I] "Celkem: "F+G+H+I = 26,000 [J] <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>	M	26,000	-----	-----
13	285392 Cenová soustava Specifikace	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁRSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTU trny pro kotvení římsy do stávající zdi, průměr 16 mm á 300 mm, vlepení na hl. 300 mm OTSKP - 2024 "vrtý pro kotvení římsy cca po0,5m" 23/0,5 = 46,000 [A] 70/0,5 = 140,000 [B] 54/0,5 = 108,000 [C] 31/0,5 = 62,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 356,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm)</i> <i>provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm)</i> <i>vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem</i> <i>případně nutné lešení</i>	KUS	356,000	-----	-----
14	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	M2	160,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	0,9*23 = 20,700 [A] 70*0,9 = 63,000 [B] 54*0,9 = 48,600 [C] 31*0,9 = 27,900 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 160,200 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku predepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
3 Svislé konstrukce -----						
15	317325 Cenová soustava	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 OTSKP - 2024 "zed 1 "23*0,8*0,4 = 7,360 [A] "zed 2" 70*0,8*0,4 = 22,400 [B] "zed 3 "54*0,8*0,4 = 17,280 [C] "zed 4 "31*0,8*0,4 = 9,920 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 56,960 [E]	M3	56,960	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, 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 				
16	317365 Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>"odhad 200kg/m3"</p> <p>57*0,20 = 11,400 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, strihání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skřine se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ne, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 	T	11,400	-----	-----
17	327325	ZDI OPERNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBREŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	8,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>obnova poškozených dríku OZ, cerpáno se souhlasem TDI</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>$(23+70+54+31)*0,5*0,1 = 8,900$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání <i>cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> - zhotovení <i>nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - zřízení <i>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 odbednovacích a odsukružovacích prostředků, náteru zabranujících soudržnosti betonu a bednění,</i> - <i>podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, vc. ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> - <i>vytvorení kotevních cel, kapes, nálitku a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> - <i>úpravy pro osazení výztuže, doplnkových konstrukcí a vybavení,</i> - <i>úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> - <i>ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> - <i>konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplnkových konstrukcí,</i> - <i>nátery zabranující 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 zemínou nebo kamenivem,</i> - <i>případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> - <i>úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</i> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>dodání a osazení výztuže</i> 				
18	327365	<p>VÝZTUŽ ZDÍ OPERNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBREŽNÍCH Z OCELI 10505</p> <p>predpoklad 200 kg/m3, cerpáno se souhlasem TDI</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>$8,9*0,2 = 1,780$ [A]</p>	T	1,780	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měricí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měricích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
19	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Podkladní beton - drenáže, odláždění</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>podkladní beton drenáže 0,5*0,85*23+0,5*0,75*70+0,5*0,75*54+0,5*1,35*31 = 77,200 [A]</p> <p>podkladní beton odláždění 4*1,2*0,15+8*2*1*0,15 = 3,120 [B]</p> <p>Celkové množství = 80,320</p>	M3	80,320	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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, výklenků, prostupů, 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 				
20	451523	VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	6,200	-----	-----
	Cenová soustava	zásyp za rubem oz 4 po plán, SD 0/63				
	Specifikace	OTSKP - 2024 $0,2 \times 31 = 6,200 \text{ [A]}$ <i>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>				
21	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	89,000	-----	-----
	Cenová soustava	podél paty zdi v koryte, hm. kamene 80-150 kg				
	Specifikace	OTSKP - 2024 $(23+70+54+31) \times 0,5 = 89,000 \text{ [A]}$ <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>				
22	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4,160	-----	-----
	Cenová soustava	odláždení lomový kámen tl. 200 mm, tr. jakosti I				
		OTSKP - 2024				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"zed 1 svah u rímsy "4* 1,2*0,2 = 0,960 [A] "prechody za rímsou "8*2*1,0*0,2 = 3,200 [B] "Celkem: "A+B = 4,160 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
6 Úpravy povrchu, podlahy, výplně otvoru -----						
23	626112 Cenová soustava Specifikace	REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM uvažovat v 75% plochu dle rozsahu poškození, na rubu 100% pro úpravu povrchu pro následné izolace OTSKP - 2024 "zdi plocha-rub+lic" 23*1,5 = 34,500 [E] 70*1,4 = 98,000 [F] 54*1,4 = 75,600 [G] 31*2 = 62,000 [B] "Celkem: "E+F+G+B = 270,100 [H] H*1,75 = 472,675 [C] <i>položka zahrnuje:</i> dodávku veškerého materiálu potřebného pro predepsanou úpravu v predepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v predepsané tloušťce potřebná lešení a podperné konstrukce	M2	472,675	-----	-----
24	626122 Cenová soustava Specifikace	REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM uvažovat v75 % plochu dle rozsahu poškození OTSKP - 2024 "75% povrchu líce" 270,1*0,75 = 202,575 [A] <i>položka zahrnuje:</i> dodávku veškerého materiálu potřebného pro predepsanou úpravu v predepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v predepsané tloušťce potřebná lešení a podperné konstrukce	M2	202,575	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	62641	SJEDNOCUJÍCÍ STERKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM celá sanovaná pohledová plocha, výjma rubu Cenová soustava OTSKP - 2024 "na líci" 270,1 = 270,100 [A] Specifikace položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro predepsanou úpravu v predepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v predepsané tloušťce potřebná lešení a podperné konstrukce	M2	270,100	-----	-----
7 Pridružená stavební výroba						-----
26	711132	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNE STÉKAJÍCÍ VODE ASFALTOVÝMI PÁSY rub stávající zdi Cenová soustava OTSKP - 2024 270,1 = 270,100 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodání predepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spoju - úprava u okraju, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, napr. geotextílie	M2	270,100	-----	-----
27	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ploš. drenáž geotextilie na rubu zdi ochranná vrstva izolace (drenážní geokompozit), min. 600 g/m2, tl.6mm, tažnost min. 20% Cenová soustava OTSKP - 2024 270,1 = 270,100 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodání predepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	270,100	-----	-----
28	78383	NÁTERY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný náter rímasy	M2	261,660	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 178*1,4 = 249,200 [A] a*1,05 "včetně přírážky na cela a přechody" = 261,660 [B] <i>- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěru a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</i>				
	Specifikace					
8 Potrubí -----						
29	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEROVANÝCH drenážní potrubí, komplet včetně vyústění a zatesnění v místech prostupu za rubem celoperforované DN 150, SN8	M	182,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "délka římsy" 178+0,5*8 = 182,000 [A] <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> <i>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</i> <i>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), 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</i> <i>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar 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 nátěrem (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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách</i> <i>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</i>				
	Specifikace					
30	87634	CHRÁNICKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM výústky drenáže vc. příruby pro napojení na izolaci rubu zdi	M	26,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 "prostupy" (3+10+9+4) = 26,000 [B] 26 = 26,000 [A]				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění koncu chráničků - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích 				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
31	9115C3 Cenová soustava Specifikace	<p>SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PRESUNEM</p> <p>materiál zůstává zhotoviteli</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>178 = 178,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo 	M	178,000	-----	-----
32	9117C1 Cenová soustava Specifikace	<p>SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>178+4*2 = 186,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případně nivelacní hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní záver - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie 	M	186,000	-----	-----
33	917223 Cenová soustava	<p>SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 100MM</p> <p>Chodníkové obrubníky lemující zádlažbu za rímsami</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>(2+1)*8 = 24,000 [A]</p>	M	24,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

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>				
34	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM rampové výbehy z prechodu z rímsy do terénu/krajnice, dl. min. 1 m a prostor odlážděn	M	16,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 8*2 = 16,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>				
35	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	178,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024 178 = 178,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: - rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x</i>				
36	931326	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 800MM2	M	178,000	-----	-----
	Cenová soustava	zálivky podél ríms vc. predtesnění OTSKP - 2024 23+70+54+31 = 178,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje tesnící profil</i>				
37	931335	TESNENÍ DILATACNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRUREZU DO 600MM2	M	20,800	-----	-----
	Cenová soustava	tesnění ve stáv. zdi, komplet vc. odstranění stáv. tesnění a úpravu spáry, dle detailu v PD OTSKP - 2024 "šířka rímsyxpocet dilatací" 3*0,8 = 2,400 [A] 10*0,8 = 8,000 [B] 9*0,8 = 7,200 [D] 4*0,8 = 3,200 [C] "Celkem: "A+B+D+C = 20,800 [E]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje tesnící profil</i>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	936501	DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ NEREZ výústění drenáží včetne výústek - DN do 200 mm Cenová soustava OTSKP - 2024 "výústka DN200 tl. 3mm, délka 0,4m, uvažováno 7kg/kus" $(3+10+9+4)*7 = 182,000$ [A] položka zahrnuje: - dílenská dokumentace, včetne technologického predpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetne pomucek, přípravku a prostředku pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spoju, spar, včetne potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podper. konstr. a lešení všech druhu pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetne požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílcu a montážních sestav, včetne dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetne montážních prostředku a pomucek a zednických výpomocí - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju - čištění konstrukce a odstranění všech vrubu (vrypy, otlaceniny a pod.) - všechny druhy ocelového kotvení - dílenskou prejmku a montážní prohlídku, včetne požadovaných dokladu - zřízení kotevních otvoru nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpurné konstrukce nebo do zeminy - výpln kotevních otvoru (příp. podliti patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - predepsanou protikorozi ochranu a nátery konstrukcí - osazení mericích zařízení a úpravy pro ne - ochranná opatření pred účinky bludných proudů	KG	182,000	-----	-----
39	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARU sanace stáv. ploch operné zdi vc. rubu pro úpravu podkladu svislé izolace Cenová soustava OTSKP - 2024 "plocha zdi" $(23*1,5+70*1,4+54*1,4+31*2) = 270,100$ [B] $270.1*2 = 540,200$ [C] Specifikace položka zahrnuje očištění predepsaným způsobem včetne odklizení vzniklého odpadu	M2	540,200	-----	-----
40	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM odvoz na recykl. skládku poplatek za recyklaci dle pol. 015140 ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava OTSKP - 2024	M3	65,860	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.49.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 257] - Stávající operné zdi

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"stávající římsy"</p> <p>$(23+70+54+31)*0,32 = 56,960$ [A]</p> <p>poškozené části dríku(predpoklad 10% horní části) $(23+70+54+31)*0,5*0,1 = 8,900$ [C]</p> <p>Celkové množství = 65,860</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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) 				