

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.

Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 287 86 793

Objednatel: Město Trutnov

Slovanské náměstí 165, 541 16 Trutnov

Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227

■ kraj:
KRÁLOVÉHRADECKÝ

■ MÚ / OU:
Trutnov

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
10 / 2024

■ zakázkové číslo:
23010

■ stupeň PD:
PDPS

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Ivan Šír

■ vypracoval:
Ing. Jan Fiala

■ kontroloval:
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:
00

■ měřítko:
-

fu
fu

Fiala

NÁKLADY

SOUPIS PRACÍ

F.

1

REKAPITULACE STAVBY PO OBJEKTECH

Stavba: 23-010-Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227

Objekt	Název	Cena bez DPH [Kč]		DPH	Cena [Kč]
SO 000	Všeobecné a přípravné položky	-----	-----	-----	-----
SO 101	Komunikace	-----	-----	-----	-----
SO 201	Most ev.č. TRU-227	-----	-----	-----	-----
SO 901	Provizorní komunikace	-----	-----	-----	-----
Celkem za stavbu:		-----	-----	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **23-010 - Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227**Objekt: **SO 000 - Všeobecné a přípravné položky**Rozpočet: **[SO 000] - Všeobecné a přípravné položky**Objednatel: **MĚSTO TRUTNOV**Zhotovitel dokumentace: **Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: Fiala

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 28.2.2025

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a přípravné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Všeobecné a přípravné položky						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěši) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Určení přesné polohy podzemního vedení kopanými sondami. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 v místě CETIN. nadzemní ČEZ, VO 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
3	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. Cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné, celkem včetně ochrany vytyčovaných bodů	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
4	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace objektů stavby Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní a povodňový plán. Tiskem 2x. Zadavatel poskytne dokumnetaci v otevřeném formátu *DWG.	SOUB OR	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 RDS 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
5	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Všeobecné a přípravné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		dokumentace skutečného provedení v podrobnostech dle vyhlášky o dokumentaci staveb, v počtech dle SOD včetně dokumentace v elektronické podobě				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
7	02945.a	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů a případných věcných břemen	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 6 pozemků stavby 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
8	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE fotodokumentace průběhu stavby v rozsahu a podrobnosti dle SOD	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu - předpoklad 2 ks				
	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

SOUPIS PRACÍStavba: **23-010 - Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227**Objekt: **SO 101 - Komunikace**Rozpočet: **[SO 101] - Komunikace**Objednatel: **MĚSTO TRUTNOV**Zhotovitel dokumentace: **Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----**DPH:** -----**Cena s DPH:** -----**Vypracoval zadání:** Fiala**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 28.2.2025**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Komunikace -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP - 2025 pol. 12924 23.000*0,2*2,0 = 9,200 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	9,200	-----	-----
2	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ OTSKP - 2025 dle pol. 11332 31.096*2,0 = 62,192 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	62,192	-----	-----
1 Zemní práce -----						
3	11332 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO podkladní vrstva ze ŠD a ŠP - dle průzkumu na trvalou skládku OTSKP - 2025 podkladní vrstvy na úroveň pláň 119,60*(0,410-0,150) = 31,096 [A] Mezisoučet = 31,096 [B]	M3	31,096	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	24,980	-----	-----
	11372D	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 frézování vstvy ACO + PM na mostě a v předpolích dle zprávy č. 40/25/CL/HK obrušná vrstva i penetrační makadam v ZAS-T1				
5	Cenová soustava	OTSKP - 2025 plná tloušťka v rozsahu skladby A 92.000*0,150 = 13,800 [A] pouze obrušná vrstva 112.000*0,040 = 4,480 [B] stupňovité napojení 20.000*0,110 = 2,200 [C] stávající most 30*0,150 = 4,500 [D] Mezisoučet = 24,980 [E]	M	10,000	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).				
6	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE komůrka dle VL pro zálivku za horka	M	8,400	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle pol. 931324 9.000 = 10,000 [A] Mezisoučet = 10,000 [B]				
6	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	8,400	-----	-----
	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE komůrka dle VL pro zálivku za horka - podél římsy				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle pol. 931326 8.400 = 8,400 [A] Mezisoučet = 8,400 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	12924	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM odstranění stávajících krajnic a nezpevněné plochy na trvalou skládku	M2	23,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 celkem 23,0 = 23,000 [A] Mezisoučet = 23,000 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)				
8	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM klín pod krajnicí včetně vhodného materiálu	M3	0,780	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 celkem 2*17,0*0,02+5,0*0,02 = 0,780 [A] Mezisoučet = 0,780 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	119,600	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 plocha pláň 119.600 = 119,600 [A]				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy -----						
10	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE netkaná geotextilie CBR>3 kN dle TP 97 separační a filtrační funkce OTSKP - 2025 na pláni 119.600 = 119,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	119,600	-----	-----
5 Komunikace -----						
11	56333.a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 - podkladní vstava OTSKP - 2025 ve skladbě A včetně rozšíření proti ploše krytu 92.000*1,20 = 110,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	110,400	-----	-----
12	56333.b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ochranná vrstva na pláni ŠDB 0/64 OTSKP - 2025 ve skladbě A včetně rozšíření proti ploše krytu 92.000*1,30 = 119,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	119,600	-----	-----
13	56973	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI NEBO RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL. DO 150MM krajnice R-mat (40 RA 0/8) tl. 100 mm	M2	58,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	Cenová soustava	OTSKP - 2025 krajnice dle situace 10,0+5,5+7,5 = 23,000 [A] nezpevněná plocha za mostem 35,0 = 35,000 [B] Mezisoučet = 58,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání materiálu (ŠD/R-mat) v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení materiálu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	96,600	-----	-----
	Specifikace	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,8 kg/m2 po vyštěpení				
15	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pod ACP 96,6 = 96,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	224,000	-----	-----
	Specifikace	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,40 kg/m2 po vyštěpení				
16	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pod ACO 224,0 = 224,000 [A] Mezisoučet = 224,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	224,000	-----	-----
	Specifikace	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM ACO 11 PMB				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	574E66 Cenová soustava	<p>v ploše skladby A 92.000 = 92,000 [A] v ploše skladby B 112.000 = 112,000 [B] v ploše stupňovitého napojení 20.000 = 20,000 [C] Mezisoučet = 224,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>ve skladbě A včetně rozšíření proti ploše krytu 92.000*1,05 = 96,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	96,600	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
18	91355 Cenová soustava	<p>EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>ev.č. mostu 1+1 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - štítek s evidenčním číslem mostu - sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	KUS	2,000	-----	-----
19	914131 Cenová soustava	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>OTSKP - 2025</p>	KUS	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	Specifikace	B1+E13 1+1 = 2,000 [A] P4+E2 1+1 = 2,000 [B] P2+E2 2+2 = 4,000 [C] Mezisoučet = 8,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	-----	-----
	Cenová soustava	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP - 2025 vjezd 1 = 1,000 [A] P2 1+1 = 2,000 [B] P4 1 = 1,000 [C] Mezisoučet = 4,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
21	Specifikace	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ OTSKP - 2025 stávající SDZ u mostu 1+1 = 2,000 [A] SDZ vjezdu 1 = 1,000 [B] Mezisoučet = 3,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	3,000	-----	-----
	Cenová soustava	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ OTSKP - 2025 stávající SDZ u mostu 1+1 = 2,000 [A] SDZ vjezdu 1 = 1,000 [B] Mezisoučet = 3,000 [C]				
22	Specifikace	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP - 2025 V2b (1,5/1,5/0,25) 0,25*0,5*(10,0) = 1,250 [A] V4 (0,25) 0,25*(9,0+35,0+33,0) = 19,250 [B] Mezisoučet = 20,500 [C]	M2	20,500	-----	-----
	Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP - 2025 V2b (1,5/1,5/0,25) 0,25*0,5*(10,0) = 1,250 [A] V4 (0,25) 0,25*(9,0+35,0+33,0) = 19,250 [B] Mezisoučet = 20,500 [C]				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle situace - v napojení na stávající stav 3,5+3,0+3,5 = 10,000 [A] Mezisoučet = 10,000 [B]				
24	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2	M	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	zálivka spar ve vozovce zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 OTSKP - 2025 dle situace - v napojení na stávající stav 3,5+3,0+3,5 = 10,000 [A] Mezisoučet = 10,000 [B]				
25	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	8,400	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 příčná spára u mostu 4,2+4,2 = 8,400 [A] Mezisoučet = 8,400 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil				

SOUPIS PRACÍStavba: **23-010 - Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227**Objekt: **SO 201 - Most ev.č. TRU-227**Rozpočet: **[SO 201] - Most ev.č. TRU-227**Objednatel: **MĚSTO TRUTNOV**Zhotovitel dokumentace: **Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: Fiala**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 28.2.2025**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Most ev.č. TRU-227						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	200,720	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 12373 80.360*2,0 = 160,720 [A] pol. 12960 20.000*2,0 = 40,000 [B] Mezisoučet = 200,720 [C]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	68,868	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 96616 27.547*2,5 = 68,868 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	24,960	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 96613 9.600*2,6 = 24,960 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	0,190	-----	-----
	015760 Cenová soustava	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle pol. 97817 38.070*0,005 = 0,190 [A]</p>				
5	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	KUS	1,000	-----	-----
	029412 Cenová soustava	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
6	Specifikace	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA</p> <p>Položka zahrnuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	1,000	-----	-----
	02953 Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p>				
7	Specifikace	<p>DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY</p> <p>náklady na opatření při manipulaci s prefabrikáty kvůli ztíženým prostorovým podmínkám překládání břemen, přepatkování, ochrana konstrukcí a podzemních a nadzemních sítí apod.</p>	KPL	1,000	-----	-----
	03630 Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>celkem opatření 1 = 1,000 [A]</p>				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - objednatelům povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
1 Zemní práce -----						
8	11527	PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M	M	20,000	-----	-----
	Cenová soustava	potrubí DN 1000, provizorní zatrubnění vodoteče v rozsahu stavby SO 201 OTSKP - 2025 v prostoru SO 201 20 = 20,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - převedení vody na povrchu - zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.)				
9	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	27,000	-----	-----
	Cenová soustava	Odstranění zemních hrázek provizorního zatrubnění bez skládkovného - materiál zhotovitele OTSKP - 2025 dle pol. 17780 27.000 = 27,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12373	<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <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 č.0141** <p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>výkop pro SO 201 na trvalou skládku</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>za rubem opěr a křídel 5,2*8,2+4,6*8,2 = 80,360 [A]</p> <p>Mezisoučet = 80,360 [B]</p>	M3	80,360	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	12960	<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <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 č.0141** <p>ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ</p> <p>pročištění a reprofilace koryta v napojení stavby na stávající stav na trvalou skládku</p>	M3	20,000	-----	-----
		<p>OTSKP - 2025</p> <p>koryto v rozsahu stavby + napojení na stávající stav 2,0*0,5*20,0 = 20,000 [A]</p> <p>Mezisoučet = 20,000 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) 				
12	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p>	M3	107,360	-----	-----
		<p>OTSKP - 2025</p> <p>pol. 12373 80.360 = 80,360 [A]</p> <p>pol. 12273 27.000 = 27,000 [B]</p> <p>Mezisoučet = 107,360 [C]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	11,880	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásypy před křídly a svahy u křidel nenamrzavý, nesoudržný materiál podmíněčně vhodný dle ČSN 736133</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>kužely u křidel 1/2*3,3*1,8*4 = 11,880 [A]</p> <p>Mezisoučet = 11,880 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17780	<p>ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>v korytě na začátku a konci zatrubnění - těsněná sypaná hrázka, dvojitá těsněná záporová stěna nebo val z žoků vyplněných např. pískem</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>hrázky 6,0*1,5*1,5*2 = 27,000 [A]</p> <p>Mezisoučet = 27,000 [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	27,000	-----	-----
2 Základy						-----
15	21331	<p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)</p> <p>obetonování drenážního potrubí MCB-8</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>část potrubí za opěrami a křídlem 6,5+5,5 = 12,000 [A]</p> <p>plocha obetonování (0,3*0,3-(3,14*0,075*0,075)) = 0,072 [B]</p> <p>celkem a*b = 0,864 [C]</p> <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 rozměrů a předepsaného tvaru <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	0,864	-----	-----
16	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	2,845	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	Cenová soustava	dočasné pažení stavební jámy - osazení a odstranění OTSKP - 2025 pažení směrem k provizornímu přemostění $(6+5)*6,0 = 66,000$ [A] HEB 160 $a*43,1/1000 = 2,845$ [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - opotřebení ocelových zápor - jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění , - odstranění. <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty <i>Způsob měření:</i> - ocelová převázka se započítává do výsledné hmotnosti	M2	22,500	-----	-----
	Specifikace	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) výdřeva pažení - fošny min. 60 mm včetně vyklínování				
18	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pažená pohledová plocha z výkopů $(4,0+2,0+3,0)*2,5 = 22,500$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - osazení pažin bez ohledu na druh - jejich opotřebení - odstranění <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	140,000	-----	-----
	Specifikace	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU mikropiloty TR 108/16				
19	Cenová soustava	OTSKP - 2025 celkem mikropilot $20.000 = 20,000$ [A] průměrná délka $7,0 = 7,000$ [B] celkem $a*b = 140,000$ [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot - dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek - včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266). <i>Způsob měření:</i> - pod pojmem DN mikropilot se rozumí DN dřívku	M	140,000	-----	-----
	Specifikace	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM vrty pro mikropiloty				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	264215	<p>celkem mikropilot 20.000 = 20,000 [A] průměrná délka 7,0 = 7,000 [B] celkem a*b = 140,000 [C] <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</p> <p>VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 300MM vrtý pro zápory - ve třídě II včetně odvozu vyvrtané zeminy, jejího uložení na skládce určené zhotovitelem a poplatku za skládku</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025 pro zápory (6+5)*5,0 = 55,000 [A] 50% ve třídě II a*0,50 = 27,500 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní <i>Položka nezahrnuje:</i> - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku <i>Způsob měření:</i> - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání</p>	M	27,500	-----	-----
21	264415	<p>VRTY PRO PILOTY TŘ. IV D DO 300MM vrtý pro zápory - ve třídě IV včetně odvozu vyvrtané zeminy, jejího uložení na skládce určené zhotovitelem a poplatku za skládku</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025 pro zápory (6+5)*5,0 = 55,000 [A] 50% ve třídě IV a*0,50 = 27,500 [B]</p>	M	27,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	281451	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání <p>INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU</p> <p>injektáž pat záporového pažení</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>délka injektovaných částí vrtů $(6+5)*3,0 = 33,000$ [A]</p> <p>objem injektáže a kotevní oblasti $a*3,14*0,3*0,3 = 9,326$ [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci injektáže (statickou, těsnící a pod.). - vodní tlakové zkoušky před a po injektáži. - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložním. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrtů (vykazují se položkami 261, 262) 	M3	9,326	-----	-----
3 Svislé konstrukce -----						
23	333325	<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>monolitické úložné prahy - C30/37 XF2 XC4 XD1</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>opěra konstantní průřez $2,0*4,2*2 = 16,800$ [A]</p> <p>boční křídla $1,3*2,1*0,4*4 = 4,368$ [B]</p> <p>Mezisosučet $= 21,168$ [D]</p>	M3	21,168	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
24	333365 Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle pol. 333325 21.168*0,150 = 3,175 [A]</p>	T	3,175	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

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 přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
25	421125.a Cenová soustava	<p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELBET DO C30/37</p> <p>prefabrikovaná deska mostu - kompletní dílec včetně výztuže</p> <p>výroba včetně dopravy a montáže</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>mostovka konstantní průřez 2,0*7,9 = 15,800 [A]</p> <p>zesílení v podporách 1,05*0,25*4,0*2 = 2,100 [B]</p> <p>přesahy říms na přechodové oblasti 0,750*0,5*2,0*4 = 3,000 [C]</p> <p>Mezisoučet = 20,900 [D]</p>	M3	20,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	5,491	-----	-----
	Cenová soustava	<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z DÍLCŮ BETON DO C12/15</p> <p>podkladní beton</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>betonová výplň za rubem opěr 2,2*5,2*0,2*2*1,2 = 5,491 [A]</p>				
27	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců betonových tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	9,540	-----	-----
	Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>lože pod dlažbu včetně opěrných patek C 20/25n XF3</p> <p>OTSKP - 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	457312	<p>koryto mezi prahy $(38,5*1,2+9,0*1,2+7,0*1,5+4,0*1,5) = 73,500$ [A] přechody z říms včetně přelivu $4*1,5 = 6,000$ [B] průměrná tloušťka $0,10 = 0,100$ [C] celkem včetně lemů, vyrovnávek $(a+b)*c*1,20 = 9,540$ [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p> <p>Specifikace</p> <p>YVROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C12/15</p> <p>podkl. spád beton pod drenáží - těsnící vrstva</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>podkladní spádový beton za rubem $0,60*0,15*4,0*2*1,2 = 0,864$ [A] Mezisoučet = 0,864 [C]</p>	M3	0,864	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- x				
29	45734	VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	M3	0,108	-----	-----
		polymermalta v detailu uložení desky				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		uložení (0,150+0,20+0,150)*0,02*4,5*2*1,20 = 0,108 [A]				
		<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- dodání zvláštního betonu (plastbetonu) předepsané kvality- jeho rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- x				
30	458523	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	49,200	-----	-----
		přechodové klíny, zásypy za rubem - ŠD 0-32				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		nad úrovní těsnicí vrstvy po úroveň pláně (3,1*8,2+2,9*8,2) = 49,200 [A]				
		Mezisoučet = 49,200 [B]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	5,000	-----	-----
	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE záhozová patka z lomového kamene s proštěrkováním a urovnáním viditelných ploch				
32	Cenová soustava	OTSKP - 2025 lokální doplnění a opravy v korytě 5,0 = 5,000 [A]	M3	15,900	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</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>Položka nezahrnuje:</i> - x				
33	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen do bet. lože - spárování MC25 XF4 lože viz položka 45131A	M3	8,520	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 opevnění koryta $(38,5*1,2+9,0*1,2+7,0*1,5+4,0*1,5) = 73,500$ [A] přechody z říms včetně přelivu $1,5*4 = 6,000$ [B] průměrná tloušťka $0,20 = 0,200$ [C] celkem včetně lemů, vyrovnávek $(a+b)*c = 15,900$ [D]				
33	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	8,520	-----	-----
	467315	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37 včetně zemních prací, odvozu výkopku, uložení na skládku a poplatku za skládku				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 prahy v patě opevnění $0,4*1,0*(11,5+3,0+3,0+3,8) = 8,520$ [A]				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
7 Přidružená stavební výroba -----						
34	711111 Cenová soustava	<p>IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY</p> <p>Izolace zasypané části spodní stavby pouze nátěry - ALP + 2x ALN</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>líc křidel a opěry k opevnění 1,7*2,0*0,5*4+2,0*0,7*4+2*0,5*4 = 16,400 [A]</p> <p>obnažené původní konstrukce - předpoklad 5,0*0,5*4+1,5*1,0*4 = 16,000 [D]</p> <p>Mezisoučet = 32,400 [E]</p>	M2	32,400	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné vrstvy, např. geotextilií 	M2	27,588	-----	-----
	Cenová soustava	<p>IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY</p> <p>svislé povrchy rubu opěry a křidel - NAIP schváleného systému včetně přípravné vrstvy</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>rub opěr na těsnící vrstvu $(1,2+1,05+0,6+1,0)*4,0*1,1 = 16,940$ [A]</p> <p>rub křidel na těsnící vrstvu $(1,2+1,0)*1,1*4*1,1 = 10,648$ [B]</p> <p>Mezisoučet = 27,588 [C]</p>				
36	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné vrstvy, např. geotextilií 	M2	34,650	-----	-----
	Cenová soustava	<p>IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU POLYMERŇÍ</p> <p>přímopojížděná hydroizolace mostovky včetně protismyskové úpravy, přípravných a uzavíracích vrstev</p> <p>výměra kompletního schváleného systému</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>mostovka včetně přesahů $31,5*1,10 = 34,650$ [A]</p> <p>Mezisoučet = 34,650 [B]</p>				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37		<i>Položka zahrnuje:</i> - izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory) - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton	M2	32,400	-----	-----
	711509.a	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ				
	Cenová soustava	ochranná vrstva a drenážní vrstva na rubu konstrukcí - min.600g/m2, tl. 6 mm - v místě ochrany nátěry OTSKP - 2025 dle pol. 711111 32.400 = 32,400 [A]				
38		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	27,588	-----	-----
	711509.b	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ				
	Cenová soustava	ochranná vrstva a drenážní vrstva na rubu konstrukcí - min.700g/m2, tl. 6 mm OTSKP - 2025 dle pol. 711132 27.588 = 27,588 [A]				
39		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	35,344	-----	-----
	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)				
	Cenová soustava	ochranný nátěr betonu OTSKP - 2025 lícové plochy římsy (0,35+0,35+0,270+0,350)*9,97*2*1,10 = 28,953 [A] okraj podhledu mostovky 0,5*5,81*2*1,10 = 6,391 [B] Mezisoučet = 35,344 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	78383.*	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</p> <p>ochranný nátěr betonu - nátěr římsy</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odrazná hrana římsy 9,97*(0,15+0,15)*2*1,10 = 6,580 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	6,580	-----	-----
8 Potrubí						-----
41	86644	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 250MM</p> <p>nerezové výústky drenáží</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle detailu PD 4*0,5 = 2,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	2,000	-----	-----
42	87533	<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM</p> <p>plné potrubí v místě spojení a prostupů</p>	M	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>dle PD 2,0+2,0+2,0+2,0 = 8,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	12,000	-----	-----
	Specifikace	<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</p> <p>drenážní potrubí - perforovaná část</p>				
44	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>potrubí za opěrami a křídlem 6,5+5,5 = 12,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	27,920	-----	-----
	Specifikace	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM</p> <p>Chráničky DN 110 v převislých částech římsy a pod výběh. rampami</p> <p>korugovaná ochranná chránička</p>				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle PD $(2,0+9,96+2,0)*2 = 27,920$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chráničků - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
45	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM zábradlí na mostě	M	14,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 celkem $7,0+7,0 = 14,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
46	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí na mostě včetně kotvení, PKO	M	19,920	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 na římsách mostu $9,96+9,96 = 19,920$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - montáž a osazení zábradlí včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrtý a zálivku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
47	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	3,480	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
48	Cenová soustava	zajištění opevnění mezi přechodem z římsy a opevněním kuželů OTSKP - 2025 $4*1,5*1,5*0,2+4*1,5*0,2+4*0,6*1,0*0,2 = 3,480$ [A]	M	17,600	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM bet. obrubník š. 100 mm - vnější obruba přechodů k římse				
49	Cenová soustava	OTSKP - 2025 přechody říms a lemování opěvnění $1,5+0,8+2,0+0,8+2,0+0,7+2,0+0,7 = 10,500$ [A] lemování sklizu $1,1+2,8*1,5+1,2*1,5 = 7,100$ [B] Mezisoučet = 17,600 [C]	M	8,000	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM bet. silniční obrubník š. 150 mm, výškový náběh - vnitřní obruba přechodů				
50	Cenová soustava	OTSKP - 2025 přechody na římsu $2,0*4 = 8,000$ [A]	M	15,800	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	919168	ŘEZÁNÍ KAMENNÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 500MM řezání zdiva opěry				
51	Cenová soustava	OTSKP - 2025 délka spáry opěry $(1,5+4,9+1,5)+(1,5+4,9+1,5) = 15,800$ [A]	M2	7,560	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání kamenných konstrukcí v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	931182	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	Cenová soustava	výplň v detailu uložení desky OTSKP - 2025 výplň spáry (0,35+0,35)*4,5*2*1,20 = 7,560 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	27,000	-----	-----
	Specifikace	931334 TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 400MM2 těsnění v detailu uložení desky OTSKP - 2025 těsnění 3*4,5*2 = 27,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				
53	Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM zatěsnění detailu uložení desky OTSKP - 2025 zatěsnění 2*4,5*2*1,20 = 21,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	21,600	-----	-----
	Specifikace	93135 BROUŠENÍ BETON KONSTR příprava povrchu pro aplikaci izolace OTSKP - 2025 mostovka 32,0 = 32,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
54	Cenová soustava	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC OTSKP - 2025 mostovka 32,0 = 32,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	32,000	-----	-----
	Specifikace	93857 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC OTSKP - 2025 mostovka 32,0 = 32,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
55	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	9,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	Cenová soustava	na trvalou skládku OTSKP - 2025 stávající opěry a křídla $1,5*0,4*(1,5+5,0+1,5)*2 = 9,600$ [A]	M3	27,547	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <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)				
57	Cenová soustava	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU na trvalou skládku OTSKP - 2025 deska mostovky $7,05*4,5*0,25 = 7,931$ [A] přibetonávky opěr $1,5*0,3*(1,5+5,0+1,5)*2 = 7,200$ [B] základy podepření kolem opěr $0,8*0,7*(2,0+5,3+2,0)*2 = 10,416$ [C] dobetonávky lokální $2,0 = 2,000$ [D] Mezisoučet = 27,547 [E]	T	2,419	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <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)				
57	Cenová soustava	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH V PODZEMÍ stávající ocelové podepření desky OTSKP - 2025 nosné rámy $(1,3+5,8+1,3)*0,06*4 = 2,016$ [A] příčky, spojovací materiál, kotvení $0,20*a = 0,403$ [B] Mezisoučet = 2,419 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev.č. TRU-227

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - rozebrání 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 předpisů <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)	M2	38,070	-----	-----
	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE				
	Cenová soustava	na trvalou skládku OTSKP - 2025 plocha mostovky s přesahy za rub $7,05 \cdot 4,5 \cdot 1,2 = 38,070$ [A] Mezisoučet = 38,070 [B]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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)				

SOUPIS PRACÍStavba: **23-010 - Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227**Objekt: **SO 901 - Provizorní komunikace**Rozpočet: **[SO 901] - Provizorní komunikace**Objednatel: **MĚSTO TRUTNOV**Zhotovitel dokumentace: **Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: Fiala**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 28.2.2025**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 901 Provizorní komunikace						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	4,800	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 11333 2.000*2,4 = 4,800 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015340	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 PAŘEZY	T	4,800	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle pol. 11223 2*3*0,80 = 4,800 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	027411.a	PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	provizorní přemostění - délka přemostění min. 11,0 m min. volná šířka 3,50m, výhradní zatížitelnost 31 t OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	027422.a	PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	Pronájem MP po dobu stavby včetně periodických prohlídek a běžné údržby OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
5	027423.a	PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
	Specifikace 02940	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace pro stanovení přechodné úpravy včetně projednání				
7	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	-----	-----
	Specifikace 02953	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA HMP pro uvedení MP do provozu				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje :</i> <i>- úkony dle ČSN 73 6221</i> <i>- provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou</i> <i>- vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu</i>				
1 Zemní práce -----						
8	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN odstranění křovin v ploše komunikace v a místě stavby likvidace štěpkováním	M2	110,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 provizorní komunikace 40+40 = 80,000 [A] kolem mostu 15+15 = 30,000 [B] Mezisoučet = 110,000 [C] <i>odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</i> <i>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</i> <i>spálení na hromadách nebo štěpkování</i>				
9	112046	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 12KM kácení v trase komunikace včetně řezání dřevní hmoty do tzv. metrů, včetně odvozu dřevní hmoty do 10 km dle dispozic objednatele včetně odvozu pařezů na skládku, uložení na skládku a poplatku za skládku likvidace větví štěpkováním	KUS	3,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 vzrostlé stromy 1+1+1 = 3,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Specifikace	<p>Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace <p>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech 	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M</p> <p>vytržení pařezů v místě stavby a trasy provizorní komunikace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle situace 1+1 = 2,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech. <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p>Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. 				
11	Specifikace	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</p> <p>odstranění asfaltových částí provizorní vozovky a klínů na trvalou skládku</p>	M3	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>napojení a klíny (10+10)*0,10 = 2,000 [A]</p> <p>Mezisoučet = 2,000 [B]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
12	Specifikace	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL</p> <p>odstranění podkladních panelů včetně podkladu ze ŠD a krajnic, panely na skládku zhotovitele, podklad a krajnice na trvalou skládku včetně poplatku za skládku</p>	M3	48,600	-----	-----
	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	Specifikace	skladba D $162.000 = 162,000$ [A] tloušťka celkem panely + ŠD $0,15+0,15 = 0,300$ [B] celkem $a*b = 48,600$ [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M	9,000	-----	-----
	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE komůrka dle VL pro zálivku za horka				
14	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle pol. 931324 $9.000 = 9,000$ [A] Mezisoučet $= 9,000$ [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	43,200	-----	-----
	121104	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM sejmutí ornice v ploše trasy provizorní komunikace uložení na dočasnou skládku pro zpětné využití				
15	Specifikace	OTSKP - 2025 plocha $168+48 = 216,000$ [A] průměrná tloušťka $0,20 = 0,200$ [B] celkem $a*b = 43,200$ [C] <i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>	M3	31,200	-----	-----
	123736	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odkop pro provizorní komunikaci a spodní stavbu provizorního přemostění mimo hlavní výkop mostu a komunikace uložit na dočasnou skládku pro zpětné využití po odstranění komunikace bez poplatku za skládku				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 výkop pro uložení MP - OP1 $4,0*3,0*1,0*1,3 = 15,600$ [A] výkop pro uložení MP - OP2 $4,0*3,0*1,0*1,3 = 15,600$ [B] Mezisoučet $= 31,200$ [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	125734	<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM</p> <p>zpětné natěžení ornice pro rozproštění</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>pol. 18230 43.200 = 43,200 [A]</p>	M3	43,200	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
17	125736	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 12KM</p> <p>zpětné natěžení zeminy na zásypy</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle pol. 123736 31.200 = 31,200 [A]</p>	M3	31,200	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 	M3	74,400	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>vytěžený materiál pro zpětné využití</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>pol. 121104 43.200 = 43,200 [A]</p> <p>pol. 125736 31.200 = 31,200 [B]</p> <p>Mezisoučet = 74,400 [C]</p>				
19	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	31,200	-----	-----
		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	Cenová soustava	zpětný zásyp výkopu po provizorní komunikaci a mostu OTSKP - 2025 zpětný zásyp 31.200 = 31,200 [A]	M2	210,300	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M3	43,200	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 v ploše panelů 162.000*1,15 = 186,300 [A] pod provizorní opěry 4,0*3,0*2 = 24,000 [B] Mezisoučet = 210,300 [C]				
22	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ zpětné rozprostření ornice v ploše provizorní komunikace	M2	216,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 v trase provizorní komunikace a napojení 168+48 = 216,000 [A] průměrná tloušťka 0,20 = 0,200 [B] celkem k sejmutí a*b = 43,200 [C]				
22	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	216,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 v trase provizorní komunikace a napojení 168+48 = 216,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	Specifikace 183512 Cenová soustava Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu CHEMICKÉ ODPLEVENÍ VÝBĚROVÉ OTSKP - 2025 v trase provizorní komunikace a napojení 168+48 = 216,000 [A] položka zahrnuje bodový postřik a lokální chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu v omezeném prostoru	M2	216,000	-----	-----
2 Základy -----						
24	21361 Cenová soustava	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE separační geotextilie pod panely provizorní komunikace a opěry OTSKP - 2025 v ploše panelů 162.000*1,15 = 186,300 [A] pod provizorní opěry - předpoklad 4,0*3,0*2 = 24,000 [B] Mezisoučet = 210,300 [C] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	210,300	-----	-----
25	27512.a Cenová soustava Specifikace	HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH dočasná panelová rovinanina pro uložení provizorních mostů - zřízení i odstranění z inventárního materiálu zhotovitele OTSKP - 2025 provizorní opěry 4,0*3,0*0,75*2 = 18,000 [A] - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M3	18,000	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
26	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	6,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	podkladní beton provizorní opěry OTSKP - 2025 podkladní betony - předpoklad $4,0 \times 3,0 \times 0,25 \times 2 = 6,000$ [A] - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	Specifikace					
5 Komunikace						
27	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD 0-32 - podkladní vrstva pod panely v rozsahu provizorních komuninací. Včetně vyrovnaní nerovností, zásypů příkopů a dosypání. OTSKP - 2025 v ploše panelů s přesahy $162.000 \times 1,15 = 186,300$ [A] průměrná tloušťka $0,150 = 0,150$ [B] celkem $a \times b = 27,945$ [C] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	27,945	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
28	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM krajnice provizorní komunikace včetně rozšíření pro chodce OTSKP - 2025 plochy $(22,0+5,0) \times 1,5 = 40,500$ [A]	M2	40,500	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	Specifikace	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M3	2,000	-----	-----
	5774EG	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S ACP 16+ materiál pro napojení a klíny mezi stávající vozovkou a provizorní trasou				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 napojení a klíny (10+10)*0,10 = 2,000 [A] Mezisoučet = 2,000 [B] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
30	Specifikace	- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). <i>Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</i> -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M2	162,000	-----	-----
	58301	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM provizorní komunikace - předpoklad využití inventárních prostředků zhotovitele				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 plocha panelů 162.000 = 162,000 [A] - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar				
	Specifikace	- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
7 Přidružená stavební výroba-----						
31	76291	DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA obnova dřevěného oplocení	M2	49,500	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	obnova oplocení (20+13)*1,5 = 49,500 [A] - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
32	911DC2 Cenová soustava	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) OTSKP - 2025 příčné zábrany 2+2+2+2+2 = 10,000 [B] Mezisoučet = 10,000 [C] položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě - nutnou opravu poškozených částí - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje podkladní vrstvu	M	10,000	-----	-----
33	911DC3 Cenová soustava	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP - 2025 dle pol. 911DC2 10.000 = 10,000 [A] položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	10,000	-----	-----
34	911DC9 Cenová soustava	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - NÁJEM OTSKP - 2025 10.000 = 10,000 [A] 98.000 = 98,000 [B] a*b = 980,000 [C] položka zahrnuje denní sazbu za pronájem zařízení počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dnů použití	MDEN	980,000	-----	-----
35	912151 Cenová soustava	SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ provizorní svodnice na pažení mezi stavbou a provizorní komunikací dodávka, montáž, demontáž inventární materiál zhotovitele OTSKP - 2025 svodnice dl. 4,0 m 2+1 = 3,000 [A] položka zahrnuje dodávku a montáž svodnice s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků	KUS	3,000	-----	-----
36	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	4,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	Cenová soustava	OTSKP - 2025 4 = 4,000 [A]	KUS	8,000	-----	-----
	Specifikace	<i>zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění</i>				
38	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	8,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 stavba 3+3+2 = 8,000 [A] Mezisoučet = 8,000 [B] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</i> <i>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</i> <i>- nutnou opravu poškozených částí</i> <i>nezahrnuje dodávku značky</i>				
39	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	8,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 914132 8.000 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
40	914139	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	784,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 počet značek 8.000 = 8,000 [A] délka nájmu 98.000 = 98,000 [B] a*b = 784,000 [C] <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>				
41	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 stavba 2 = 2,000 [A] Mezisoučet = 2,000 [B] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</i> <i>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</i> <i>- nutnou opravu poškozených částí</i> <i>nezahrnuje dodávku značky</i>				
41	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 914412 2.000 = 2,000 [A]				

3.1.1.1 (24.2.42.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KSDE N	196,000	-----	-----
	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ				
43	Cenová soustava	OTSKP - 2025 2.000 = 2,000 [A] 98.000 = 98,000 [B] a*b = 196,000 [C]	KUS	2,000	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
44	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	souprava 3xS7 OTSKP - 2025 1 souprava 3x S7 2 = 2,000 [A]				
45	Specifikace	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000	-----	-----
	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ				
46	Cenová soustava	OTSKP - 2025 pol. 916122 2.000 = 2,000 [A]	KSDE N	196,000	-----	-----
	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
47	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 2.000 = 2,000 [A] 98.000 = 98,000 [B] a*b = 196,000 [C]				
48	Specifikace	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KUS	2,000	-----	-----
	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
49	Cenová soustava	OTSKP - 2025 stavba 2 = 2,000 [A]	KUS	2,000	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		pol. 916332 2.000 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				
48	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	196,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		2.000 = 2,000 [A]				
		98.000 = 98,000 [B]				
		a*b = 196,000 [C]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				
49	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		stavba, operativní úpravy, navedení 5+5 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem</i> <i>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>				
50	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		10.000 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				
51	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	980,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		10.000 = 10,000 [A]				
		98.000 = 98,000 [B]				
		a*b = 980,000 [C]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				
52	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	26,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
53	916723	SDZ 8.000 = 8,000 [A] IP 2.000*2 = 4,000 [B] Z2 2.000*2 = 4,000 [C] Z4 10.000 = 10,000 [D] Mezisoučet = 26,000 [E] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem</i> <i>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>	KUS	26,000	-----	-----
		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP - 2025				
54	916729	SDZ 8.000 = 8,000 [A] IP 2.000*2 = 4,000 [B] Z2 2.000*2 = 4,000 [C] Z4 10.000 = 10,000 [D] Mezisoučet = 26,000 [E] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>	KSDE N	2 548,000	-----	-----
		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ Cenová soustava OTSKP - 2025				
55	916732	SDZ 8.000 = 8,000 [A] IP 2.000*2 = 4,000 [B] Z2 2.000*2 = 4,000 [C] Z4 10.000 = 10,000 [D] Mezisoučet = 26,000 [E] e* 98.000 = 2 548,000 [F] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>	KUS	16,000	-----	-----
		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava OTSKP - 2025				
		SDZ 8.000 = 8,000 [A] IP 2.000*2 = 4,000 [B] Z2 2.000*2 = 4,000 [C] Mezisoučet = 16,000 [D]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	16,000	-----	-----
	916733	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ				
57	Cenová soustava	OTSKP - 2025 SDZ 8.000 = 8,000 [A] IP 2.000*2 = 4,000 [B] Z2 2.000*2 = 4,000 [C] Mezisoučet = 16,000 [D]	KSDE N	1 568,000	-----	-----
	916739	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ				
58	Specifikace	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i> OTSKP - 2025 SDZ 8.000 = 8,000 [A] IP 2.000*2 = 4,000 [B] Z2 2.000*2 = 4,000 [C] Mezisoučet = 16,000 [D] d* 98.000 = 1 568,000 [E]	M	9,000	-----	-----
	931324	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2				
59	Cenová soustava	spára v napojení klínů na stávající vozovku OTSKP - 2025 celkem 9,0 = 9,000 [A]	M	33,000	-----	-----
	966841	<i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>nezahrnuje těsnící profil</i> ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO demontáž původního oplocení uložení materiálu v oblasti stavby do 100 m				
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 stávající oplocení 20+13 = 33,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 901] - Provizorní komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek <p><i>nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i></p>				