

Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
|---------|------------|-----------------------------------|--------------------|
| P01 | 31.01.2023 | Dokumentace DUSP k připomínkám | Stanislav Melichar |
| 001 | 30.08.2023 | Definitivní odevzdání dokumentace | Stanislav Melichar |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |

| | | | |
|---------------------|---|---|----------------------------|
| Stavebník/Investor: | Správa železnic, státní organizace |  | SPRÁVA ŽELEZNIC |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | | |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ | | |
| Adresa: | Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9 | | |

| | | | |
|--------------------------|---|--|--------------------------------|
| Zhotovitel díla: | PROJEKT servis spol. s r.o. |  | PROJEKT servis |
| Adresa: | U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9 | | |
| Kontakt: | T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz | | |
| Zhotovitel objektu: | PROJEKT servis spol. s r.o. |  | PROJEKT servis |
| Adresa: | U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9 | | |
| Kontakt: | T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz | | |
| Hlavní projektant (HIP): | Ing. Martin Koudelka | Specialista: | Ing. Stanislav Melichar |

| | | |
|----------------------------|--|--|
| Název stavby/akce: | Náhrada přejezdu P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | Označení investora: S632200070 |
| | | Zakázka: ZAK-2022-20 |
| Název části: | Pozemní komunikace | Označení části: D.2.1.8 |
| Název objektu/dílčí části: | Náhradní komunikace | Označení objektu/komplexu: SO 50-01 |
| Název přílohy: | Výkaz výměr a materiálů | Číslo přílohy (typ/pořadí): 4.001 |
| Název dílčí části přílohy: | - | |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: Ing. Stanislav Melichar | Měřítko: - Formáty: A4 |
| Kraj: | Katastrální území: viz. textová část | TUDU: 107102 |
| Královéhradecký | | Smluvní datum zpracování: 10.10.2023 |

| | | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------|---------|------------|----------|-------------|
| Označení investora: | Stupeň dokumentace: | Část: | Objekt: | Podobjekt: | Příloha: | Revize: |
| S 6 3 2 2 0 0 0 7 0 | - | D U S P | - | D 2 1 0 8 | - | S O 5 0 0 1 |
| | | | | | | - |
| | | | | | | X X |
| | | | | | | - |
| | | | | | | 4 |
| | | | | | | 0 |
| | | | | | | 0 |
| | | | | | | 1 |
| | | | | | | - |
| | | | | | | 0 |
| | | | | | | 0 |
| | | | | | | 1 |

[Prostor pro další informace]

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | | | | SO 50 01 | | | | | | | |
|--|-------------|-----------|-----------------|---|--|--|--|----|----------|----------------------|------------------|--------------------|--------|------------|--|---------------------------------------|--|
| Stavba: | | 2022-20 | | Náhrada přejezdu P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | | CELKEM: | | 0,00 Kč | | | | | |
| SO/PS: | | SO 50 01 | | Náhradní komunikace | | | | | | | | Vložit | | Vložit | | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | |
| Kategorie monitoringu: | | D.2.1.8 | | Pozemní komunikace | | | | | | | | Klasifikace SO/PS: | | | | | |
| Stupeň dokumentace: | | Stádium 3 | | Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | | | | | ISPROFIN: | | 5523530041 | | | |
| Majetek: | | Ostatní | | Správa železnic, státní organizace | | | | | | | | Označení (S-kód): | | S632200070 | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: | | 21.2.2023 | | Zpracovatel: | | | | | | | | Genová úroveň: | | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: | | 21.2.2023 | | PROJEKT servis spol. s r.o. | | | | | | | | Datum zpracování: | | 13.9.2023 | | | |
| 2022-20 - Náhrada přejezdu P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | | | | | | Titul Jméno Příjmení | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Variantá | Cenová soustava | Název položky/dílu | | | | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | | | |
| Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | R015111 | 900 | 2023_OTSKP | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI - VČETNĚ DPPRAVY | | | | T | 927,500 | 0 | 0 | | | 0,00 Kč | | | |
| EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| odkop pro komunikaci 282,25*2=564,500 [B] omítky 181,5*2=363,000 [C] Celkem: B+C=927,500 [D] | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 - náklady spojené s dopravou odpadů z místa stavby na místo ořezání provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyočlením a manipulací materiálem v místě skládky | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Položka neobsahuje: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poznámka: *) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | R015160 | 907 | 2023_OTSKP | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMYČENÉ STROMY A KEŘE - VČETNĚ DOPRAVY | | | | T | 6,700 | 0 | 0 | | | 0,00 Kč | | | |
| EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10,7*1*5=56,700 [A] | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 2022-20 - Náhrada přejezdů P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | ISPROFIN | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|----------|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Jednotková | Cena |
| | | | | 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovatel skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. *) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek | | | | | | |
| 18 | R015340 | 923 | 2023_OTS KP | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 PÁŘEZY - VČETNĚ DOPRAVY | T | 22,500 | 0 | 0 | | 0,00 Kč |
| | | | | EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. Hmotnosti v položce dle předpokládaného množství vyzískané dřevní hmoty pařezů (viz položka odstraňování pařezů) 2,5=22,500 [A] | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovatel skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Poznámka: *) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek | | | | | | |
| 19 | R02911 | | 2023_OTS KP | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | HOD | 10,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč |
| | | | | Vyřízení inženýrských sítí zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných prací | | | | | | |
| | | | | Všeobecné konstrukce a práce | 0,00 Kč | | | | | |
| Díl: 1 | | | | Zemní práce | | | | | | |
| 1 | 11120 | | 2023_OTS KP | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN | M2 | 480,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč |
| | | | | 480=480,000 [A] odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spaleni na hromadách nebo štepování | | | | | | |
| 2 | 11202 | | 2023_OTS KP | KACENÍ STROMŮ DÍ KMENE DO 0,9 M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ | KUS | 2,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč |
| | | | | Vřba D 87 cm 1=1,000 [A] 1x řáb výška 6,0 m 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C] | | | | | | |

| 2022-20 - Náhrada přejezdů P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | ISPROFIN | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|----------|----------|---------------------|------------------|------------|---------|--|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Jednotková | Cena | | |
| | | | | | | | | | | Celkem | | |
| | | | | Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vyřízaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vyřínání 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 | M3 | 181.500 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| 3 | 12110A | | 2023 OTSKP | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY - BEZ DOPRAVY | | | | | | | | |
| | | | | Sejmутi ornice tl. 0,1 Plocha 1815 m2 1815*0,1=181,500 [A] | | | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje sejmuti ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy nezahrnuje uložení na trvalou skládku | | | | | | | | |
| 4 | 12373A | | 2023 OTSKP | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY | M3 | 282.250 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | Výkopové práce pro konstrukční vrstvy pod skládkou komunikace 1775*0,15+40*0,4=282,250 [A] | | | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje: - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávký nezapážené i zapážené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. Klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve silsněných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - 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 - svaňování a přesvah. svaňu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávký, odstranění kořenů a napadávěk - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zhutnění podloží, případně i svaňů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svažích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopíšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávký (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** | | | | | | | | |
| 5 | 17481 | | 2023 OTSKP | ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU | M3 | 0.213 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | pod potrubí štěrkodrt fr. 0/32 8,5*0,5*0,05=0,213 [A] | | | | | | | | |

| 2022-20 - Náhrada přejezdu P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | | | | | | ISPROFIN | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|----------------------|-----------|---------------------|------------------|------------|----------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Jednotková | Cena | |
| | | | | | | | | | | Celkem | |
| 6 | 18110 | | 2023 OTSKP | položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření uložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování uložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí uložiště a v uložisti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | M2 | 1 815,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | ÚPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR 1 | | | | | | | |
| | | | | 1775+40=1 815,000 [A] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | 0,00 Kč | | | | | | |
| Díl: 4 | | | | | Vodorovné konstrukce | | | | | | |
| 8 | 451313 | | 2023 OTSKP | PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 | M3 | 0,425 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | pod potrubí | | | | | | | |
| | | | | 8,5 | | | | | | | |
| | | | | *0,5*0,1=0,425 [A] | | | | | | | |
| | | | | - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užítí potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatčních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nátlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektažních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabírající 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 kamením, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 9 | 465512 | | 2023 OTSKP | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 8,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | lomový kámen tl 0,2 m | | | | | | | |
| | | | | 40*0,2=8,000 [A] | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 2022-20 - Náhrada přejezdu P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | | | | | | ISPROFIN | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|--|--|----|-----------|---------------------|------------------|------------|---------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | | | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Jednotková | Cena | |
| | | | | položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svalování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vstvy - 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 - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 | | | | | | | | Celkem | |
| Součet za Díl | | | | Vodorovné konstrukce | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: | | | | Komunikace | | | | | | | | | |
| 7 | 18242 | | 2023 OTSKP | ZALOŽENÍ TRAVNIKU HYDROOSEVEM NA ORNICI | | | M2 | 1 775,000 | 0 | 0 | | | |
| | | | | 1.: Provedení zatravněné vstvy účelové komunikace tloušťky 50 mm 2.: 1775=1 775,000 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| 10 | 56260 | | 2023 OTSKP | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL SMĚSÍ HYDR POJIV | | | M3 | 907,500 | 0 | 0 | | | |
| | | | | Mechanické zlepšení zemní pláně s příměsí ostřiva hydraulickým pojivem (Předpoklad 2 %), tl. 0,5 m(1775+40)*0,5=907,500 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| 11 | 56334 | | 2023 OTSKP | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM | | | M2 | 1 815,000 | 0 | 0 | | | |
| | | | | SD tl. A tr. 0/63 tl. 200 mm 1775+40=1 815,000 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| 20 | R5633 | | 2023 OTSKP | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 500MM | | | M2 | 1 815,000 | 0 | 0 | | | |
| | | | | Mechanické zlepšení zemní pláně promísením s ostřivem (Šterkodrt tr 0/32), tl. 0,5m 1775+40=1 815,000 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| Součet za Díl | | | | Komunikace | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: | | | | Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů | | | | | | | | | |
| 12 | 631325 | | 2023 OTSKP | MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | | | M3 | 4,000 | 0 | 0 | | | |
| | | | | ložní vrstva pod dlažbu z lomového kamene 40*0,1=4,000 [A] | | | | | | | | 0,00 Kč | |

| 2022-20 - Náhrada přejezdů P3156 v km 12,602 v trati Hradec Králové, hl.n. - Turnov | | | | | | | | | | | ISPROFIN | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|---------------|----------|---------------------|------------------|---|------|----------|--|---|--|--|---------|--|--|--|--|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Jednotková | Cena | Celkem | | | | | | | | | | |
| | | | | <ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačích a odskrúzacích 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 kolevních čel, kapes, náliků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kolevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Součet za Díl | | | | | | | Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů | | | | 0,00 Kč | | | | | |
| | | | | | Díl: 8 | | | | Potrubí | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 87434 | | 2023 OTSKP | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM | M | 8,500 | 0 | 0 | | | 0,00 Kč | | | | | |
| | | | | Plastová korugovaná trubka DN 200, kruhová tuhost SN16, délky 8,5 m 8,5=8,500 [A] | | | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | | | |
| | | | | <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad, výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i v kolektorech, chláničích- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Potrubí | | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | | | | |
| Díl: 9 | | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 91228 | | 2023 OTSKP | SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU | KUS | 2,000 | 0 | 0 | | | 0,00 Kč | | | | | | | | | | |
| | | | | 2=2,000 [A] | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání a osazení sloupky včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 914141 | | 2023 OTSKP | DOPRAV ZNAC ZÁKL VĚL OCEL FOLIE TR 3 - DODÁVKA A MONT | KUS | 1,000 | 0 | 0 | | | 0,00 Kč | | | | | | | | | | |

| ISPROFIN | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----------|-----------------|--|----------------------------|----------|---------------------|------------------|------------------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dilu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena |
| | | | | | | | | | JednotkováCelkem |
| | | | | Dopravní značka P4 (Dej přednost v jízdě) 1=1,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení | | | | | |
| Součet | | | | za Díl | Ostatní konstrukce a práce | | | | 0,00 Kč |