

| FORMULAR SO/PS erze SOPS/PR/2017/12/01 | | | | | | SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | SO 56-33-02 | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-----------------|---|--|----------------------------------|----|----------|---------------------|--------------------|------|-------------------|--------|--|--|--|
| Stavba: | | | | Revitalizace a elektrizace trati Oldřichov u Duchcova (mimo) - Litvínov | | | | | | CELKEM: 0.00 Kč | | | | | | |
| SO/PS: | | SO 56-33-02 | | ŽST Litvínov, železniční spodek | | | | | | Vložit položku | | Vložit Díl | | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | | |
| Kategorie monitoringu: | | | | | | | | | | Klasifikace SO/PS: | | | | | | |
| Stupeň dokumentace: | | | | Stádium 3 | | Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | ISPROFIN: | | | | | | |
| Majetek: | | | | SŽDC s.o. | | | | | | Označení (S-kód): | | | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: | | | | 8/2018 | | Zpracovatel: | | | | Cenová úroveň: | | 2017 | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: | | | | 3/2020 | | SAGASTA s.r.o. | | | | Bc. Petr Jetelina | | Datum zpracování: | | 01.11.2017 | | |
| Revitalizace a elektrizace trati Oldřichov u Duchcova (mimo) - Litvínov | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | | | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | | |
| Díl: | | 1 | | Poplatky | | | | | | 0.00 Kč | | | | | | |
| 1 | 015111 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | | | T | 2530.450 | | | | | | 0.00 Kč | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1265.225 * 2 t/m3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 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 vytrříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | | | | | | | | | | | | |
| Součet | | za Díl | | Poplatky | | | | | | 0.00 Kč | | | | | | |
| Díl: | | 2 | | 1 | | Zemní práce | | | 0.00 Kč | | | | | | | |
| 2 | 123738 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM | | | M3 | 1265.225 | | | | | | 0.00 Kč | | |
| | | | | 2491.025 m3 - ((175+178+175+3*51) m * 1.8) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 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 rozeprání 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.) nezahnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 125738 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM | | | M3 | 0.000 | | | | | | 0.00 Kč | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 132738 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | | | M3 | 428.061 | | | | | | 0.00 Kč | | |
| | | | | 428.061 m3 | | | | | | | | | | | | |

| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------|-----------------|--|----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | položka zahrnuje: vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem, kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené, ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření, ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění, ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod., příplatek za lepivost, těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách), čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2), potřebné snížení hladiny podzemní vody, těžení a rozpojování jednotlivých balvanů, vytahování a nošení výkopku, svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy, ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek, pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn), úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů, 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** | | | | | | |
| 5 | 133738 | 1 | | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 1.980 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 1.980 m3 | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje: vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem, kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené, ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření, ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění, ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod., příplatek za lepivost, těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách), čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2), potřebné snížení hladiny podzemní vody, těžení a rozpojování jednotlivých balvanů, vytahování a nošení výkopku, svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy, ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek, pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn), úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů, 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** | | | | | | |
| 6 | 17120 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 65204,560-1209,100 (rýhy)-6391,80 (násyp) | | | | | | |
| 7 | 17130 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| 8 | 17481 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZÁSYV JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 305.445 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 305.445 m3 | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje: 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, 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.) | | | | | | |
| 9 | 18110 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I | M2 | 2490.725 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 2490.725 m2 | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | | | | | | |
| 10 | 18243 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU | M2 | 0.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | | | | | | | |

| Revitalizace a elektrizace trati Oldřichov u Duchcova (mimo) - Litvínov | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------------------|-----------------|--|----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| Součet | | za Díl | 1 | Zemní práce | | | | | 0.00 Kč | | |
| Díl: | 3 | Komunikace | | | | | | | | | |
| 11 | 501101 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ŠTĚRKODRTI NOVÉ | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 12 | 501102 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ŠTĚRKODRTI RECYKLOVANÉ | M3 | 450.767 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 450.767 m3 < 3128.4 m3*30% | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: recyklaci kameniva, popř. nákup a dodání recyklované štěrkodrtě v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace, přezkoušení kvality recyklovaného materiálu, zřízení, provoz a demontáž recyklačního zařízení včetně dopravy, dopravu recyklovaného kameniva z recyklační základny na místo určení včetně případných překládek na jiný dopravní prostředek nebo meziskladování, očištění podkladu, případně zřízení spojovací vrstvy, uložení štěrkodrtě dle předepsaného technologického předpisu, zřízení podkladní nebo konstrukční vrstvy ze štěrkodrtě bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, případně dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů, hutnění na předepsanou míru hutnění, průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření, úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení, vpustí, šachet apod., těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů, ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření, ztížení v okolí inženýrských vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění, ztížení provádění včetně hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech, úpravu povrchu vrstvy | | | | | | | |
| | | | | 2. Položka neobsahuje: | | | | | | | |
| | | | | 3. Způsob měření: Měří se metr krychlový. | | | | | | | |
| 13 | 502941 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU Z GEOTEXTILIE | M2 | 3519.522 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2490.725 m2 + 1028.796 m2 | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: nákup a dodání geosyntetika v požadované kvalitě, očištění a urovnání podkladu, uložení geosyntetika dle předepsaného technologického předpisu, zřízení konstrukční vrstvy z geosyntetika bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů, průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření, úpravu napojení, ukončení a těsnění podél tratí, vpustí, šachet a pod., úpravu povrchu vrstvy | | | | | | | |
| | | | | 2. Položka neobsahuje: | | | | | | | |
| | | | | 3. Způsob měření: Měří se metr čtverečný projektované nebo skutečné plochy, přičemž do výměry je již zahrnuto ztráté, přesahy, prořezy. | | | | | | | |
| 14 | 502942 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU Z GEOMŘÍŽKY | M2 | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Součet | | za Díl | Komunikace | | | | | 0.00 Kč | | | |
| Díl: | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | | | | | |
| 15 | 87445 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM | M | 130.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 130 m | | | | | | | |
| | | | | položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu), dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav, úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr, zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu, zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výstupy, 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 nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách,, položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody | | | | | | | |
| | | | | nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku | | | | | | | |
| 16 | 875332 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH | M | 430.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 430 m | | | | | | | |

| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu), dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav, úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr, zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu, zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výústí, 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 | | | | | | |
| 17 | 894846 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM | KUS | 8.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 8 ks | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje: poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvarum předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, očištění a ošetření úložných ploch, předepsané podkladní konstrukce | | | | | | |
| 18 | 89416 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM | KUS | 7.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 7 ks | | | | | | |
| | | | | položka zahrnuje: poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). 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 výpomocy 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, předepsané podkladní konstrukce | | | | | | |
| 19 | 89536 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | DRENÁŽNÍ VÝUST Z PROST BETONU | KUS | 0.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 20 | 899524 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) | M3 | 95.863 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 103.078 m * 0,92 m2 | | | | | | |
| | | | | dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, případně zřízení spojovací vrstvy u základů, úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů | | | | | | |
| 21 | 899652 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM | M | 130.000 | | | | 0.00 Kč |
| | | | | 130 m | | | | | | |
| | | | | přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady | | | | | | |

| Revitalizace a elektrizace trati Oldřichov u Duchcova (mimo) - Litvínov | | | | ISPROFIN: 0 | | | | | | | |
|---|-------------|----------------------------|-----------------|---|----------------------------|----------|---------------------|------------------|------------|---------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| 22 | 89980 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ | M | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Vodorovné konstrukce | | | | | 0.00 Kč | |
| Díl: | 5 | Vodorovné konstrukce | | | | | | | | | |
| 23 | 935422 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ŽLABY A RIGOLY Z BETONOVÝCH ŽLABOVEK ŠÍŘKY DO 900 MM DO BETONU | M | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | TZZ3 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 24 | 935432 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | ŽLABY A RIGOLY Z BETONOVÝCH ŽLABOVEK ŠÍŘKY DO 1200 MM DO BETONU | M | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | TZZ4 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Vodorovné konstrukce | | | | | 0.00 Kč | |
| Díl: | 6 | Svislé konstrukce | | | | | | | | | |
| 25 | | 1 | | ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Svislé konstrukce | | | | | 0.00 Kč | |
| Díl: | 7 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | | | | |
| 26 | 457314 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30 | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | svodné potrubí | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 27 | 45852 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 28 | 465512 | 1 | OTSKP-ŽS 2017 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 0.000 | | | | 0.00 Kč | |
| | | | | vyústění příkopu | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | 0.00 Kč | |