

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | PS 02 | | | | |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|-----------------------------|------------------|--|---------|--|
| Stavba: Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | |
| SO/PS: PS 02 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 16,171 | | | | | | | Vložit | Vložit | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | | |
| Kategorie monitoringu: D.1 Železniční zabezpečovací zařízení | | | | | | | Klasifikace SO/PS: | | | | |
| Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | | | | ISPROFIN: | | | | |
| Majetek: SŽDC s.o. | | | | | | | Označení (S-kód): | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: 7/2019 Zpracovatel: | | | | | | | Cenová úroveň: 2018 | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: 12/2019 SB projekt, s.r.o. | | | | | | | Datum zpracování: 10.6.2019 | | | | |
| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | | | | |
| 1 | 02910 | | OTSKP 2018 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ | KPL | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | zahrnuje veškeré náklady spojené se zaměřením a vyhledáním stávajících kabelové trasy | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Všeobecné konstrukce a práce 0,00 Kč | | | | | | | |
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | | | | | | |
| 2 | 13193 | | OTSKP 2018 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽÍ NEPAŽÍ TR III | M3 | 1,350 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 6*0,5*0,5*0,9=1,350 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopového po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopového a ve výkopovém - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (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** | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Zemní práce 0,00 Kč | | | | | | | |
| Díl: 2 Základy | | | | | | | | | | | |
| 3 | 272124 | | OTSKP 2018 | ZÁKLADY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH DO C25/30 | M3 | 0,900 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 4*0,5*0,5*0,9=0,900 [A] | | | | | | | |

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | - 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.). | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Základy | | | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 74 | | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | | | | |
| 4 | 741632 | | OTSKP 2018 | SÁLAVÝ TOPNÝ PANEL PŘES 1000 DO 2000 W | KUS | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – připojení k napájecí síti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 5 | 741911 | | OTSKP 2018 | UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 | M | 50,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový v ose vodiče | | | | | | | |
| 6 | 742H12 | | OTSKP 2018 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 | M | 10,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | | | | |
| 7 | 742L12 | | OTSKP 2018 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 8 | 747413 | | OTSKP 2018 | MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNICÍ SÍTĚ DÉLKY PÁSKU DO 100 M | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|---|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – cenu za měření dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 9 | 747701 | | OTSKP 2018 | DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ | HOD | 20,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách. | | | | | | | |
| 10 | R7411 | | OTSKP 2018 | VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – veškerý materiál a práce elektroinstalace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: 75A | | | | | Zabezpečovací zařízení - kabelové soubory | | | | | | |
| 11 | 75A217 | | OTSKP 2018 | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | KMPÁR | 0,234 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 3*(45+33)=234,000 [A] a/1000=0,234 [B] 1. Položka obsahuje: – uložení kabelu zatažením, dodávka a zhotovení plastové spojky v počtu 2 kusy na 1 km kabelu, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el.energie, zatažení konců kabelu a svaření středu spojky – zhotovení kabelové formy v počtu 5 kusů na 1 km kabelu – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření – dodávka štitku průběhu v počtu 2 ks na 1 km kabelu včetně montáže, montáž označovacího štitku kabelové spojky a kabelové formy, dodávka a montáž kabelových objímek – veškeré potřebné mechanismy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů, přesun hmot 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr. | | | | | | | |
| 12 | 75A131 | | OTSKP 2018 | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA | KMPÁR | 0,234 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kabelů podle typu od výrobců včetně mimostaveništní dopravy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr. | | | | | | | |
| 13 | 75A227 | | OTSKP 2018 | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | KMPÁR | 1,552 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 16*(40)=640,000 [A] 24*(38)=912,000 [B] (a+b)/1000=1,552 [C] | | | | | | | |

FORMULÁŘ SO/PS

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|--|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – uložení kabelu zatažením, dodávka a zhotovení plastové spojky v počtu 2 kusy na 1 km kabelu, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el.energie, zatažení konců kabelu a svaření středu spojky – zhotovení kabelové formy v počtu 5 kusů na 1 km kabelu – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření – montáž štítku průběhu v počtu 2 ks na 1 km kabelu včetně montáže, montáž označovacího štítku kabelové spojky a kabelové formy, dodávka a montáž kabelových objímek – veškeré potřebné mechanismy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů, přesun hmot 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr. | | | | | | | | |
| 14 | 75A141 | | OTSKP 2018 | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA | KMPÁR | 1,552 | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kabelů podle typu od výrobců včetně mimostaveništní dopravy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr. | | | | | | | | |
| 15 | 75A311 | | OTSKP 2018 | KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12 PÁRŮ | KUS | 4,000 | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | |
| 16 | 75A312 | | OTSKP 2018 | KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ PŘES 12 PÁRŮ | KUS | 4,000 | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | |
| 17 | 75A410 | | OTSKP 2018 | OZNAČENÍ KABELŮ ZNAČKOVACÍ KABELOVOU OBJÍMKOU | KUS | 8,000 | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – zhotovení kabelového štítku, vyražení znaku kabelu, ovinutí štítku páskou PVC, připevnění objímky na kabel – výrobu štítků, použití mechanismu, dopravu k místnímu použití, mzdy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Zabezpečovací zařízení - kabelové soubory | | | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 75B | | | | | Železniční zabezpečovací zařízení - vnitřní zařízení | | | | | | | |
| 18 | 75B117 | | OTSKP 2018 | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ | M | 3,000 | | | | | 0,00 Kč | |

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | ISPROFIN: 0 | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | <div>1. Položka obsahuje: – položení kabelu do rozvodného žlabu, vyformování, vyvázání vč. zapojení na stojany nebo skříně – montáž vnitřních kabelových rozvodů obsahuje všechny pomocné a doplňující práce a součásti, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se v metrech délkových kabelových žlabů nebo jiné kabelové konstrukce.</div> | | | | | | |
| 19 | 75B111 | | OTSKP 2018 | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA | M | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>1. Položka obsahuje: – dodávka kabelů vč. eventuálních konektorů a potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – kabely včetně pomocného materiálu – dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se v metrech délkových kabelových žlabů nebo jiné kabelové konstrukce.</div> | | | | | | |
| 20 | 75B417 | | OTSKP 2018 | STOJANOVÁ ŘADA PRO 1 STOJAN - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>1. Položka obsahuje: – sestavení stojanové řady pro 1 stojan na místě určení, zapojení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div> | | | | | | |
| 21 | 75B411 | | OTSKP 2018 | STOJANOVÁ ŘADA PRO 1 STOJAN - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné stojanové řady pro 1 stojan včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div> | | | | | | |
| 22 | 75B477 | | OTSKP 2018 | KABELOVÝ ROŠT VODOROVNÝ - MONTÁŽ | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>1. Položka obsahuje: – sestavení kabelového roštu vodorovného ocelového na místě určení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div> | | | | | | |
| 23 | 75B471 | | OTSKP 2018 | KABELOVÝ ROŠT VODOROVNÝ - DODÁVKA | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušného roštu vodorovného ocelového včetně pomocného materiálu a jeho dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 24 | 75B547 | | OTSKP 2018 | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – usazení skříně (stojanu) volné vazby vystrojené na místě určení, zapojení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 25 | 75B541 | | OTSKP 2018 | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně přepětových ochran, potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně (stojanu) volné vazby vystrojené včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 26 | 75B6G7 | | OTSKP 2018 | USMĚRŇOVAČ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – montáž usměrňovače na místo určení, jeho připojení a přezkoušení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 27 | 75B6A1 | | OTSKP 2018 | USMĚRŇOVAČ 24 V/50 A - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního usměrňovače podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušného usměrňovače, na dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 28 | 75B6T7 | | OTSKP 2018 | BATERIE - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |

FORMULÁŘ SO/PS

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – montáž baterie na místo určení, její připojení, dobítí na plnou kapacitu a přezkoušení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | |
| 29 | 75B6L1 | | OTSKP 2018 | BEZÚDRŽBOVÁ BATERIE 24 V/160 AH - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní baterie podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné baterie včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | |
| 30 | R75B272 | | OTSKP 2018 | MONTÁŽ VYBAVENÍ DIAGNOSTICKÉHO ZAŘÍZENÍ PZS | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Umístění zařízení, zapojení do technologie přejezdu, připojení na komunikační linku, přezkoušení funkce. Diagnostické zařízení se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady montáž diagnostiky se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy. | | | | | | | | |
| 31 | R75B212 | | OTSKP 2018 | DODÁVKA VYBAVENÍ DIAGNOSTICKÉHO ZAŘÍZENÍ PZS | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Dodání technologie, servisního přenosného počítače a programového vybavení, spojovacího a pomocného materiálu, včetně dopravy. Diagnostické zařízení se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku vybavení pro zařízení diagnostiky se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Železniční zabezpečovací zařízení - vnitřní zařízení | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 75C | | | | Železniční zabezpečovací zařízení - venkovní zařízení | | | | | | | | |
| 32 | R75C728 | | OTSKP 2018 | RYCHLOSTNÍK, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DEMONTÁŽ | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – demontáž vzdálenostního upozorňovačidla podle typu daného položkou – demontáž vzdálenostního upozorňovačidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Železniční zabezpečovací zařízení - venkovní zařízení | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 75D | | | | Železniční zabezpečovací zařízení - PZZ a ostatní traťové prvky | | | | | | | | |
| 33 | 75D167 | | OTSKP 2018 | RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – určení místa umístění, usazení reléového domku na základy, montáž reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací, určeného vnitřního zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů, kontroly izolačního stavu, případný nátěr, přezkoušení – montáž reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací, vnitřního zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 34 | R75D161 | | OTSKP 2018 | RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ, IZOLOVANÝ A VNITŘNÍ KABELIZACÍ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka reléového domku prefabrikovaného, izolovaného a vnitřní kabelizací, doprava do staveništního skladu – dodávku reléového domku prefabrikovaného, izolovaného a vnitřní kabelizací včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 35 | 75D227 | | OTSKP 2018 | VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ výstražníku – usazení betonového základu, montáž výstražníku se závorou 1 skříň, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž výstražníku se závorou 1 skříň se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 36 | 75D221 | | OTSKP 2018 | VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka výstražníku se závorou 1 skříň podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku výstražníku se závorou 1 skříň včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 37 | 75D247 | | OTSKP 2018 | VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 2 SKŘÍŇE - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |

FORMULÁŘ SO/PS

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ výstražníku – usazení betonového základu, montáž výstražníku se závorou 2 skříně, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž výstražníku se závorou 2 skříně se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 38 | 75D241 | | OTSKP 2018 | VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 2 SKŘÍŇE - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka výstražníku se závorou 2 skříně podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku výstražníku se závorou 2 skříně včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 39 | 75D277 | | OTSKP 2018 | ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – montáž zařízení (PZZ) pro nevidomé, připojení na kabelové rozvody – montáž zařízení (PZZ) pro nevidomé se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 40 | 75D271 | | OTSKP 2018 | ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka zařízení (PZZ) pro nevidomé podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku zařízení (PZZ) pro nevidomé včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 41 | R75D147 | | OTSKP 2018 | SKŘÍŇ MÍSTNÍHO OVLÁDÁNÍ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – určení místa umístění, montáž skříně venkovní dle typu dané položkou – montáž skříně se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 42 | R75D141 | | OTSKP 2018 | SKŘÍŇ MÍSTNÍHO OVLÁDÁNÍ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka skříně venkovní, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku skříně včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Železniční zabezpečovací zařízení - PZZ a ostatní traťové prvky | | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: 75E | | | | Ostatní práce a zařízení | | | | | | | |
| 43 | 75E117 | | OTSKP 2018 | DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ | HOD | 32,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – při provádění prací na zařízení, které je v provozu, určují pracovníci správy dopravní cesty kdy a jak je možné potřebný zásah provést – ztrátu času pracovníků provozovatele, kteří tento čas využijí ve prospěch prováděné stavby 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin provádění dozoru, revize nebo práce. | | | | | | | |
| 44 | 75E127 | | OTSKP 2018 | CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY | HOD | 16,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – kontrola zařízení, zda odpovídá podmínkám pro bezpečný provoz, včetně potřebných měření a vyhotovení revizní zprávy odpovědným pracovníkem – vlastní kontrolu, příslušná měření a zpracování revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin provádění dozoru, revize nebo práce. | | | | | | | |
| 45 | 75E197 | | OTSKP 2018 | PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO JEDNU KOLEJ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – regulování a aktivování automatického přejezdového zařízení – příprava a provedení celkových zkoušek přejezdového zab.zařízení – kompletní přezkoušení a regulaci 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 46 | 75E1B7 | | OTSKP 2018 | REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ | HOD | 24,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – zajištění a provedení činností určených položkou včetně dodávky potřebného pomocného materiálu a dopravy na místo určení – provedení zkušebního provozu se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin provádění dozoru, revize nebo práce. | | | | | | | |
| 47 | 75E1C7 | | OTSKP 2018 | PROTOKOL UTZ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |

FORMULÁŘ SO/PS

| Výstavba PZS v km 16,171 (P8090) a 17,424 (P8093) na trati Vsetín - Velké Karlovice | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|---------|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – protokol autorizovanou osobou podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Ostatní práce a zařízení | 0,00 Kč | | | | | | |
| Díl: 75I | | | | Úložná vedení | | | | | | | |
| 48 | 75IE11 | | OTSKP 2018 | SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 20 PÁRŮ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce. | | | | | | | | | | | |
| 49 | 75IECX | | OTSKP 2018 | VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | | | | |
| 50 | 75IEC3 | | OTSKP 2018 | VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA OBJEKTU | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Úložná vedení | 0,00 Kč | | | | | | |
| Díl: 9 | | | | Ostatní práce | | | | | | | |
| 51 | 914113 | | OTSKP 2018 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | | | | | | | | | | | |
| 52 | 914161 | | OTSKP 2018 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 6,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení | | | | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Ostatní práce | 0,00 Kč | | | | | | |