



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
|---------|-----------|--|------------------|
| 001 | 11 / 2021 | První dílčí odevzdání | Ing. Emil Špaček |
| 002 | 03 / 2022 | DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace | Ing. Emil Špaček |
| 003 | 04 / 2022 | Dokumentace ve stupni PDPS k připomínkovému řízení složek SŽ, s. o. | Ing. Emil Špaček |
| 004 | 05 / 2022 | PDPS po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace | Ing. Emil Špaček |

| | | |
|---------------------|---|---|
| Stavebník/Investor: | Správa železnic, státní organizace |  SPRÁVA ŽELEZNIC |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | Stavební správa východ | |
| Adresa: | Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc | |

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|---|
| Zhotovitel stavby: | SAGASTA s.r.o. | | |  |
| Adresa: | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka | | | |
| Kontakt: | T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz | | | |
| Zhotovitel objektu: | AFRY CZ s.r.o. | | |  |
| Adresa: | Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 | | | |
| Kontakt: | T: +420 732 539 411 E: tomas.toma@afry.com | | | |
| Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček | Specialista: Ing. Tomáš Toma | Odpovědný projektant: Ing. Peter Belanský | Zpracovatel: Ing. Michal Čechmánek | |

| | | | |
|----------------------------|--|-------------------------------|--|
| Název stavby/akce: | Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled | | Označení (S-kód): S621500627 |
| | | | Označení zhotovitele: 120 076 |
| Název části: | Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ) | | Označení části: D.1.1.1 |
| Název objektu: | ŽST Pohled, SZZ | | Označení objektu/komplexu: PS 13-21-01 |
| Název přílohy: | Soupis prací | | Číslo přílohy: 4 001 |
| Název dílčí části přílohy: | | | Paré: |
| Kraj: | Katastrální území: | TUDU: | |
| Vysočina | viz. textová část | 2031 26 2031 M1 2031 N1 | |
| Stupeň dokumentace: | Datum zpracování: | Formáty: | Měřítko: |
| PDPS | 05 / 2022 | 25xA4 | - |

S-kód:

Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:

S 6 2 1 5 0 0 6 2 7 - P D P S - D 1 1 1 - P S 1 3 2 1 0 1 - X X - 4 - 0 0 1 - 0 0 4

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|--|----------|--|-----------------|--|---|--|---|--|--|--|----|--|----------|--|---------------------|--|------------------------------|--|------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|
| SO/PS/PR/2018/06/01 | | | | | | | | | | SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | | | | PS 13-21-01 | | | | | | | | | |
| Stavba: | | | | | | | | | | Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | | | | | | |
| SO/PS: | | | | | | | | | | PS 13-21-01 ŽST Pohled, SZZ - definitivní SZZ | | | | | | | | | | Vložit položku | | Vložit Díl | | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | | | | | |
| Kategorie monitoringu: | | | | | | | | | | D.1 Železniční zabezpečovací zařízení | | | | | | | | | | Klasifikace SO/PS: 824 | | | | | | | | | |
| Stupeň dokumentace: | | | | | | | | | | Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | | | | | | | ISPROFIN: | | | | | | | | | |
| Majetek: | | | | | | | | | | SZDC s.o. | | | | | | | | | | Označení (S-kód): | | | | | | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: | | | | | | | | | | Zpracovatel: | | | | | | | | | | Cenová úroveň: 2021 | | | | | | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: | | | | | | | | | | AFRY CZ s.r.o. Ing. Michal Čechmánek | | | | | | | | | | Datum zpracování: 01.07.2022 | | | | | | | | | |
| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | | Kód položky | | Varianta | | Cenová soustava | | Název položky/dílu | | | | | | MJ | | Množství | | Jednotková hmotnost | | Celková hmotnost | | Cena | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Díl: | | 1 | | | | | | Zemní práce při montážích | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 13283 | | | | OTSKP | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II | | | | | | M3 | | 920,000 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1: Díle polohisných výkresů, souřadnic lomových bodů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | <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 - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímk, 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 vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových 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 (přijezdy, 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** - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti pod | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | 17411 | | | | OTSKP | | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | | | | | | M3 | | 310,000 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | Pochozí žlaby = záhrn pouze 33% objemu výkopů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1: Díle polohisných výkresů, souřadnic lomových bodů, přechodů přes koleje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|-----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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 | | | | | | | |
| 3 | 701004 | | OTSKP | VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ | KUS | 115,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Dle počtu spojek tesp kab. objímek 1: Dle polohisných výkresů 1. Položka obsahuje: – obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu – dopravu do skladu nebo na likvidaci – obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován | | | | | | | |
| 4 | 702111-R | | R | KABELOVÝ ŽLAB POCHOZÍ VČETNĚ KRYTU; rozměry: vnitřní 1000/350/160 / vnější 1000/510/215 | M | 331,110 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle polohopisných výkresů, souřadnic lomových bodů, přechodů přes koleje 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr dél | | | | | | | |
| 5 | 702112-R | | R | KABELOVÝ ŽLAB POCHOZÍ VČETNĚ KRYTU; rozměry: vnitřní 1000/400/160 / vnější 1000/560/215 | M | 1 593,270 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle polohopisných výkresů, souřadnic lomových bodů, přechodů přes koleje 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr dél | | | | | | | |
| 6 | 702113-R | | R | KABELOVÝ ŽLAB POCHOZÍ VČETNĚ KRYTU; rozměry: vnitřní 1000/500/160 / vnější 1000/660/215 | M | 1 265,750 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle polohopisných výkresů, souřadnic lomových bodů, přechodů přes koleje 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr dél | | | | | | | |
| 7 | 702212 | | OTSKP | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM | M | 810,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Všechny chráničky řešeny v SO žel speedku - pouze u 1S-2S a Se16-Se17 řešeno tomto PS 1: Dle polohisných výkresů, souřadnic lomových bodů, přechodů přes koleje | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|---|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m2 – úpravu a začistění omítky po montáži vedení – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce neb | | | | | | | |
| 8 | 14173 | | OTSKP | PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM | M | 810,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle polohopisných výkresů, souřadnic lomových bodů, přechodů přes koleje | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: - veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.) 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový | | | | | | | |
| 9 | 709210 | | OTSKP | KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.) | KUS | 44,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle polohisných výkresů, tabulky kabelových tras | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr dél | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Zemní práce při montážích | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: M22 | | | | | Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky | | | | | | |
| 10 | 741911 | | OTSKP | UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 | M | 450,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Množství dle KO (8x) + 1x SÚ na jednotku 50m | | | | | | | |
| | | | | Podle polohopisných výkresů, technické zprávy | | | | | | | |
| | | | | 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: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. | | | | | | | |
| 11 | 741C01 | | OTSKP | EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE | KUS | 9,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Množství dle KO (8x) + 1x SÚ | | | | | | | |
| | | | | Podle polohopisných výkresů, technické zprávy | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 12 | 741C02 | | OTSKP | UZEMŇOVACÍ SVORKA | KUS | 9,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Množství dle KO (8x) + 1x SÚ | | | | | | | |
| | | | | Podle polohopisných výkresů, technické zprávy | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 13 | 741C05 | | OTSKP | SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ | KUS | 9,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Množství dle KO (8x) + 1x SÚ | | | | | | | |
| | | | | Podle polohopisných výkresů, technické zprávy | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – tvarování, přípravu spojů – svařování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 14 | 741C07 | | OTSKP | VYVEDENÍ ÚZEMŇOVAČÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI Množství dle KO (8x) + 1x SÚ <i>Podle polohopisných výkresů, technické zprávy</i> 1. Položka obsahuje: – vodivé připojení vodiče na konstrukci – dělení, tvarování, spojování – ochranný i barevný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 9,000 | | | | | 0,00 Kč |
| 15 | 741B11 | | OTSKP | ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M Množství dle KO (8x) x 5 <i>Podle polohopisných výkresů, technické zprávy</i> 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – spojování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 40,000 | | | | | 0,00 Kč |
| 16 | 742G11 | | OTSKP | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 Specifikace propoj DK & SÚ <i>1: Dle schema a tabulky kabelů</i> 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. | M | 60,000 | | | | | 0,00 Kč |
| 17 | 742I11 | | OTSKP | KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 Specifikace propoj DK & SÚ <i>1: Dle schema a tabulky kabelů</i> 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. | M | 60,000 | | | | | 0,00 Kč |
| 18 | 742L11 | | OTSKP | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 Specifikace propoj DK & SÚ <i>1: Dle schema a tabulky kabelů</i> 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. | KUS | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| 19 | 742M11 | | OTSKP | UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 Specifikace propoj DK & SÚ <i>1: Dle schema a tabulky kabelů</i> | kus | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|----------|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 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 | | | | | | | |
| 20 | 742P13 | | OTSKP | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M | M | 60,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | | | | |
| 21 | 75I821 | | OTSKP | KABEL OPTICKÝ MULTIMODE DO 12 VLÁKEN | KMVLÁKNO | 0,720 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Specifikace propoj DK & SÚ | | | | | | | |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, zafouknutí, zafouknutí do obsazené trubky, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: | | | | | | | |
| 22 | 75A131 | | OTSKP | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA | kmpár | 22,891 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | 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. | | | | | | | |
| 23 | 75A141 | | OTSKP | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA | kmpár | 2,016 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | 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. | | | | | | | |
| 24 | 75A151 | | OTSKP | KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA | kmpár | 107,132 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | 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. | | | | | | | |
| 25 | 75A161 | | OTSKP | KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA | kmpár | 202,680 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | 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. | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-------|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 26 | 75A217 | | OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | kmpár | 22,891 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | |
| | | | | 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, zatavení konc | | | | | | |
| 27 | 75A227 | | OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | kmpár | 2,016 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle tabulky kabelů | | | | | | |
| | | | | 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, zatavení konc | | | | | | |
| 28 | 75A237 | | OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | kmpár | 107,132 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | |
| | | | | 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, zatavení konc | | | | | | |
| 29 | 75A247 | | | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | kmpár | 202,680 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | |
| | | | | 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, zatavení konc | | | | | | |
| 30 | 75A311 | | OTSKP | KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12 PÁRŮ | kus | 296,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | |
| | | | | 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 přích | | | | | | |
| 31 | 75A312 | | OTSKP | KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ PŘES 12 PÁRŮ | kus | 24,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1: Dle schema a tabulky kabelů | | | | | | |
| | | | | 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 přích | | | | | | |
| 32 | 75A420 | | OTSKP | OZNAČENÍ KABELŮ ZNAČKOVACÍ KABELOVOU OBJÍMKOU | kus | 115,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle schema kabelů | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – zhotovení objímky značkovací na průměr kabelu, vyražení znaku na objímku, připevnění objímky na kabel – výrobu objímek, použití mechanismů, dopravu k místu použití, mzdy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet k | | | | | | |
| 33 | 75A410 | | OTSKP | OZNAČENÍ KABELŮ ŠTIKEM | kus | 338,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle schema kabelů | | | | | | |
| | | | | 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. | | | | | | |
| 34 | 75B131 | | OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 50 KABELŮ - DODÁVKA | m | 500,000 | | | | 0,00 Kč |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 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 | | | | | | |
| 35 | 75B137 | | OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 50 KABELŮ - MONTÁŽ | m | 500,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 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 ne | | | | | | |
| 36 | 75B211 | | OTSKP | JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVÍŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLHOVANÉ - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – výroba a dodávka počítačového vybavení pracoviště a jejich doprava na místo určení, dodání výpočetní techniky včetně propojovacích vedení a monitorů – výrobu a dodání výpočetní techniky, náklady na dopravu do místa určení, případně na použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: – programové vybavení - nábytek 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | |
| 37 | 75B217 | | OTSKP | JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVÍŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLHOVANÉ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – montáž počítačového vybavení kanceláře – montáž výpočetní techniky, včetně propojovacích vedení a monitorů – dodávku a montáž vybavení pro jednotné obslužné pracoviště (JOP) se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případně použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: - montáž nábytku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | |
| 38 | 75B221 | | OTSKP | SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – dodání výpočetní techniky a programového vybavení, spojovacího a pomocného materiálu, včetně dopravy – dodávku vybavení pro servisní pracoviště diagnostiky se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případně použití me | | | | | | |
| 39 | 75B227 | | OTSKP | SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – montáž výpočetní techniky, včetně propojovacích vedení a monitorů – umístění zařízení, zapojení, připojení na komunikační linku, přezkoušení funkce – dodávku a montáž vybavení pro servisní pracoviště diagnostiky se všemi pomocným | | | | | | |
| 42 | 703132 | | OTSKP | KABELOVÝ ROŠTLÁVKA NOSNÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 250 MM | m | 10,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | V SÚ a ve sklepe <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, sváření, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (stojky, držáky, konzoly apod.) – elektrické pospojování – pomocné mechanismy a nátěr 2. Položka neobsahuje: – víko a kabelové přichytky 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | | | | |
| 43 | 703134 | | OTSKP | KABELOVÝ ROŠT/LÁVKA NOSNÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 400 DO 600 MM | m | 33,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | V SU a ve sklepě Podle dispozic 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, sváření, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (stojky, držáky, konzoly apod.) – elektrické pospojování – pomocné mechanismy a nátěr 2. Položka neobsahuje: – víko a kabelové přichytky 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | | | | |
| 44 | 75B491 | | OTSKP | SKŘÍŇ KABELOVÁ - DODÁVKA | kus | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle dispozic 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Polož | | | | | | | |
| 45 | 75B497 | | OTSKP | SKŘÍŇ KABELOVÁ - MONTÁŽ | kus | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle dispozic 1. Položka obsahuje: – usazení skříně kabelové vnitřní 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 kus | | | | | | | |
| 46 | 75B511 | | OTSKP | SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle dispozic 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně servisního pracoviště v SU, potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně technologických počítačů včetně pomoc | | | | | | | |
| 47 | 75B517 | | OTSKP | SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle dispozic 1. Položka obsahuje: – usazení skříně technologických počítačů 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 p | | | | | | | |
| 48 | 75B521 | | OTSKP | ELEKTRONICKÁ VAZBA S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - DODÁVKA | v. j. | 19,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 17 výhybek + 2x výkolejka Podle situačních schémat | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | 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 pro zabezpečení výhybkové jednotky vč. přepětových ochran,souvisejících prvků a potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení, instalace základního SW – pořízení zařízení včetně | | | | | | | |
| 49 | 75B527 | | OTSKP | ELEKTRONICKÁ VAZBA S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - MONTÁŽ | v. j. | 19,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | 17 výhybek + 2x výkolejka <i>Podle situačních schémat</i> 1. Položka obsahuje: – upevnění zařízení do stojanu (skříně), zapojení, instalace individuálního SW, přezkoušení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Z | | | | | | | |
| 50 | 75B531 | | OTSKP | SKŘÍN ELEKTRONICKÝCH VAZEB S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI - DODÁVKA | kus | 6,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 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 včetně pomocného materiálu a jeho dopravu do m | | | | | | | |
| 51 | 75B537 | | OTSKP | SKŘÍN ELEKTRONICKÝCH VAZEB S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI - MONTÁŽ | kus | 6,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – usazení skříně elektronických vazeb s prováděcími počítači na místě určení, zapojení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob | | | | | | | |
| 52 | 75B461 | | OTSKP | STOJAN IZOLOVANÝ - DODÁVKA | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Rezervní stojany (na TZZ a KO směr H. Brod) + další rezerva <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušného stojanu izolovaného včetně pomocného materiálu a jeho dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 53 | 75B467 | | OTSKP | STOJAN IZOLOVANÝ - MONTÁŽ | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Rezervní stojany (na TZZ a KO směr H. Brod) + další rezerva <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování na místo 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. | | | | | | | |
| 54 | 75B571 | | OTSKP | SKŘÍN KODOVÁNÍ - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Polož | | | | | | | |
| 55 | 75B577 | | OTSKP | SKŘÍN KODOVÁNÍ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – usazení skříně kódování na místě určení, zapojení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů komple</div> | | | | | | |
| 56 | 75B611 | | OTSKP | KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50/75/275 HZ) DO 50 KVA - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – dodání skříní kompletního napájecího zdroje včetně baterií a skříní a dalšího potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení kompletního napájecího zdroje, na dopravu do místa určení</div> <div>2. Položka neobsahuje</div> | | | | | | |
| 57 | 75B647 | | OTSKP | NAPÁJECÍ ZDROJ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – osazení skříní a jejich propojení, včetně montáže a dobíť baterií – regulace obvodů a přezkoušení funkce – položka obsahuje montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechani</div> | | | | | | |
| 58 | 75B661 | | OTSKP | SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DODÁVKA | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – dodání skříně napájecí a dalšího potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení kompletního zařízení podle položky, na dopravu do místa určení</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet ku</div> | | | | | | |
| 59 | 75B667 | | OTSKP | SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – osazení skříně napájecí na místě určení, zapojení, regulace obvodů a přezkoušení funkce – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způ</div> | | | | | | |
| 60 | 75B671 | | OTSKP | ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – dodání kompletního oddělovacího transformátoru (2 až 5 KVA) a dalšího potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení kompletního zařízení podle položky, na dopravu do místa určení</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> | | | | | | |
| 61 | 75B677 | | OTSKP | ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>Podle dispozic</div> <div>1. Položka obsahuje: – montáž oddělovacího transformátoru na místo určení, jeho připojení a přezkoušení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měř</div> | | | | | | |
| 62 | 75B711 | | OTSKP | PŘEPĚTOVÁ OCHRANA PRO PRVEK V KOLEJIŠTI - DODÁVKA | kus | 92,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle Technické zprávy, Situačního schema a Polohopisného výkresu | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | 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 přepětové ochrany včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku přepětové ochrany včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů | | | | | | | |
| 63 | 75B717 | | OTSKP | PŘEPĚTOVÁ OCHRANA PRO PRVEK V KOLEJISHTI - MONTÁŽ | kus | 92,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle Technické zprávy, Situačního schema a Polohopisného výkresu</i> 1. Položka obsahuje: – montáž ochrany dle předpisu dodavatele pro montáž – 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 komple | | | | | | | |
| 64 | 75B811 | | OTSKP | SKŘÍŇ TRATOVÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 10-TI KO - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní skříňe traťových kolejových obvodů podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříňe včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa u | | | | | | | |
| 65 | 75B817 | | OTSKP | SKŘÍŇ TRATOVÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 10-TI KO - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – usazení skříňe traťových kolejových obvodů 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 s | | | | | | | |
| 66 | 75B821 | | OTSKP | SKŘÍŇ KOLEJOVÝCH OBVODŮ V DOPRAVNĚ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 15-TI KO - DODÁVKA | kus | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní skříňe kolejových obvodů v dopravně podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříňe včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa | | | | | | | |
| 67 | 75B827 | | OTSKP | SKŘÍŇ KOLEJOVÝCH OBVODŮ V DOPRAVNĚ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 15-TI KO - MONTÁŽ | kus | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – usazení skříňe kolejových obvodů v dopravně 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 | | | | | | | |
| 68 | 75B831 | | OTSKP | SKŘÍŇ PŘÍJÍMACÍCH JEDNOTEK ELEKTRONICKÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ VYSTROJENÁ PRO 60 KO - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní skříňe přijímacích jednotek elektronických kolejových obvodů podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříňe přijímacích jednotek elekt | | | | | | | |
| 69 | 75B837 | | OTSKP | SKŘÍŇ PŘÍJÍMACÍCH JEDNOTEK ELEKTRONICKÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ VYSTROJENÁ PRO 60 KO - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – usazení skříně přijímacích jednotek elektronických kolejových obvodů na místě určení, zapojení – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X | | | | | | |
| 70 | 75C931 | | OTSKP | SKŘÍŇ S POČÍTAČÍ NÁPRAV 8 BODŮ/7 ÚSEKŮ - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka skříně s počítači náprav 8 bodů/7 úseků včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku skříně s počítači náprav 8 bodů/7 úseků do staveřdlové ústředny včetně skříně podle určení a pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | |
| 71 | 75C937 | | OTSKP | SKŘÍŇ S POČÍTAČÍ NÁPRAV 8 BODŮ/7 ÚSEKŮ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – montáž skříně s počítači náprav 8 bodů/7 úseků, osazení vnitřních prvků skříně, přezkoušení – montáž skříně s počítači náprav 8 bodů/7 úseků 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. | | | | | | |
| 72 | 75B541 | | OTSKP | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |
| | | | | 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 pomocn | | | | | | |
| 73 | 75B547 | | OTSKP | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - MONTÁŽ | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |
| | | | | 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: Ud | | | | | | |
| 74 | 75B851 | | OTSKP | SKŘÍŇ DOZ - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní skříně DOZ pro jednu stanici podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | |
| 75 | 75B857 | | OTSKP | SKŘÍŇ DOZ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle dispozic</i> | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-------|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – usazení skříně DOZ na místě určení, osazení vnitřních prvků skříně – 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. | | | | | | | |
| 76 | 75B851-r | | R | SKŘÍŇ DIAG - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle dispozic | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní skříně DIAG pro jednu stanici podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 77 | 75B857-r | | R | SKŘÍŇ DIAG - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle dispozic | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – usazení skříně DOZ na místě určení, osazení vnitřních prvků skříně – 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. | | | | | | | |
| 78 | 75B861 | | OTSKP | SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1x TZZ do Příbyslavi | | | | | | | |
| | | | | Podle dispozic | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání kompletní skříně elektronického automatického bloku pro dvě traťové koleje a jeden směr podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříně včetně po | | | | | | | |
| 79 | 75B867 | | OTSKP | SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1x TZZ do Příbyslavi | | | | | | | |
| | | | | Podle dispozic | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – usazení skříně elektronického automatického bloku 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: | | | | | | | |
| 80 | 75B921 | | OTSKP | ZÁKLADNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRANÍM - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání základního SW elektronického stavědla včetně SW pro JOP podle typu určeného položkou – pořízení příslušného programového vybavení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo prá | | | | | | | |
| 81 | 75B947 | | OTSKP | INDIVIDUÁLNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRANÍM - MONTÁŽ | v. j. | 19,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – tvorba a instalace individuálního SW elektronického stavědla podle specifikace místa použití – tvorbu a instalaci příslušného programového vybavení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se ve výhybkových jednotkách, tj. | | | | | | | |
| 82 | 75B961 | | OTSKP | SW PRO ELEKTRONICKÝ AUTOMATICKÝ BLOK - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání SW pro elektronický automatický blok podle typu určeného položkou – pořízení příslušného programového vybavení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 83 | 75B967 | | OTSKP | SW PRO ELEKTRONICKÝ AUTOMATICKÝ BLOK - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – tvorba a instalace SW pro elektronický automatický blok podle specifikace místa použití – tvorbu a instalaci příslušného programového vybavení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce ne | | | | | | | |
| 86 | 75B991 | | OTSKP | SW PRO DOZ JEDNÉ STANICE - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání základního SW pro DOZ jedné stanice podle typu určeného položkou – pořízení příslušného programového vybavení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 87 | 75B997 | | OTSKP | SW PRO DOZ JEDNÉ STANICE - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – tvorba a instalace SW pro DOZ jedné stanice podle specifikace místa použití – tvorbu a instalaci příslušného programového vybavení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 88 | 75C111 | | OTSKP | PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - DODÁVKA | kus | 17,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodání elektromotorického přestavníku podle typu výhybky včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu – dodání elektromotorického přestavníku podle typu výhybky včetně pomocného materiálu, na doprav | | | | | | | |
| 89 | 75C117 | | OTSKP | PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - MONTÁŽ | kus | 17,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa připevnění upevňovací soupravy přestavníku a její montáž, připevnění přestavníku na upevňovací soupravu, připevnění kabelového závěru, zapojení dvou kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – přezkoušen | | | | | | | |
| 90 | 75C161 | | OTSKP | SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - DODÁVKA | kus | 14,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | 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 snímače polohy jazyků podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu – dodání snímače polohy jazyků podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu 2. Polož | | | | | | | |
| 91 | 75C167 | | OTSKP | SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - MONTÁŽ | kus | 14,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa montáže snímače polohy jazyků a kabelového závěru, připevnění snímače, montáž kabelového závěru, zapojení 2 kusů kabelové formy (včetně měření a zapojení po měření), přezkoušení – montáž snímače polohy jazyků se vše | | | | | | | |
| 92 | 75C211 | | OTSKP | VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - DODÁVKA | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka výkolejky s přestavnikem podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu – dodávku výkolejky s přestavnikem podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu | | | | | | | |
| 93 | 75C217 | | OTSKP | VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - MONTÁŽ | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa připevnění upevňovací soupravy výkolejky s přestavnikem a její montáž, připevnění přestavniku na upevňovací soupravu, připevnění kabelového závěru, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – př | | | | | | | |
| 94 | 75C511 | | OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA | kus | 8,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka stožárového návěstidla do dvou světél podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku stožárového návěstidla do dvou světél včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2 | | | | | | | |
| 95 | 75C517 | | OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ | kus | 8,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ návěstidla – usazení betonového základu, sestavení návěstidla, označení označovacími štítky, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž stožárového návěstidla do dvou sv | | | | | | | |
| 96 | 75C561 | | OTSKP | UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - DODÁVKA | kus | 10,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka ukazatele rychlosti (světelné pruhy) podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku ukazatele rychlosti (světelné pruhy) včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 97 | 75C567 | | OTSKP | UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - MONTÁŽ | kus | 10,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – sestavení ukazatele rychlosti (světelné pruhy) a jeho montáž na místo určení – montáž ukazatele rychlosti (světelné pruhy) včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusůUdává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 98 | 75C531 | | OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DODÁVKA | kus | 12,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka stožárového návěstidla od čtyř do šesti světel podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku stožárového návěstidla od čtyř do šesti světel včetně pomocného materiálu, dopravu | | | | | | | |
| 99 | 75C537 | | OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - MONTÁŽ | kus | 12,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ návěstidla – usazení betonového základu, sestavení návěstidla, označení označovacími štítky, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž stožárového návěstidla od čtyř do | | | | | | | |
| 100 | 75C611 | | OTSKP | TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA | kus | 9,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka trpasličího návěstidla do dvou světel podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku trpasličího návěstidla do dvou světel včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2 | | | | | | | |
| 101 | 75C617 | | OTSKP | TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ | kus | 9,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ návěstidla – usazení betonového základu, sestavení návěstidla, označení označovacími štítky, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž trpasličího návěstidla do dvou sv | | | | | | | |
| 102 | 75C641 | | OTSKP | NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL NA LÁVKU, ZASTŘEŠENÍ, KONSTRUKCI - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka návěstidla od čtyř světel na lávku podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku návěstidla od čtyř světel na lávku včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Polo | | | | | | | |
| 103 | 75C647 | | OTSKP | NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL NA LÁVKU, ZASTŘEŠENÍ, KONSTRUKCI - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – sestavení návěstidla, označení označovacími štítky – montáž návěstidla od čtyř světel na lávku včetně transformátorové skříně na konstrukci návěstní lávky – montáž transformátorů do skříně, zapojení kabelových forem (včetně měřen | | | | | | | |
| 104 | 75C711 | | OTSKP | OZNAČOVACÍ PÁS NÁVĚSTIDLA - DODÁVKA | kus | 34,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Dle počtu návěstidel (+ 4 ks žluté z opačného směru na vjezdových návěstidlech) | | | | | | | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka označovacího pásu návěstidla podle specifikace a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku označovacího pásu návěstidla včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsa | | | | | | | |
| 105 | 75C717 | | OTSKP | OZNAČOVACÍ PÁS NÁVĚSTIDLA - MONTÁŽ | kus | 34,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Dle počtu návěstidel (+ 4 ks žluté z opačného směru na vjezdových návěstidlech) | | | | | | | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa umístění, montáž označovacího pásu návěstidla – montáž označovacího pásu návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanizmů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Pol | | | | | | | |
| 106 | 75C721 | | OTSKP | VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA | kus | 12,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Od H. Brodu 3x2; od Příbyslavi je součástí TZZ | | | | | | | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka vzdálenostního upozorňovadla včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku vzdálenostního upozorňovadla včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Z | | | | | | | |
| 107 | 75C727 | | OTSKP | VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ | kus | 12,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa umístění, sestavení a usazení vzdálenostního upozorňovadla do jámy, úprava zeminou, oprava nátěru – montáž vzdálenostního upozorňovadla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechan | | | | | | | |
| 108 | 75C751R | | OTSKP | INDIKÁTOROVÁ TABULKA, ČÍSLO "5" - DODÁVKA | kus | 13,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka návěsti "Stanoviště oddílového návěstidla" (AB před vjezdovým návěstidlem) nebo Indikátorová tabulka včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku návěsti "Stanoviště oddílového návěstid | | | | | | | |
| 109 | 75C757R | | OTSKP | INDIKÁTOROVÁ TABULKA, ČÍSLO "5" - MONTÁŽ | kus | 13,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa umístění, sestavení a usazení návěsti "Stanoviště oddílového návěstidla" (AB před vjezdovým návěstidlem) nebo Indikátorová tabulka, oprava nátěru – montáž návěsti "Stanoviště oddílového návěstidla" (AB před vjezdový | | | | | | | |
| 110 | 75C811 | | OTSKP | STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR DT 075 - DODÁVKA | kus | 49,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat a schemat izolace | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka stykového transformátoru, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku stykového transformátoru včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob | | | | | | | |
| 111 | 75C847 | | OTSKP | STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJNOVACÍ TLUMIVKA - MONTÁŽ | kus | 49,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat a schemat izolace | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – usazení jednoho stykového transformátoru, montáž ochranné trubky, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – regulace a zkoušení kolejového obvodu – montáž stykového transformátoru se všemi pomocnými a doplň | | | | | | | |
| 112 | 75C851 | | OTSKP | SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - DODÁVKA | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat a schemat izolace | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka sady propojek (do 3 lan) pro připojení jednoho stykového transformátoru ke kolejnicím podle typu a potřebné délky včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob m | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 113 | 75C857 | | OTSKP | SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - MONTÁŽ | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – rozměření místa připojení, případné vyvrtání otvorů, montáž sady propojek (do 3 lan) pro připojení jednoho stykového transformátoru ke kolejnicím | | | | | | | | | | |
| – montáž propojek pro připojení stykového transformátoru ke kolejnicím se všemi pomo | | | | | | | | | | |
| 114 | 75C861 | | OTSKP | KOMPLETNÍ SADA PROPOJEK DVOJICE STYKOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ - DODÁVKA | kus | 24,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – dodávka kompletní sady propojek dvojice stykových transformátorů (do 3 lan ke kolejnici) podle typu a potřebné délky včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu | | | | | | | | | | |
| – dodávku kompletní sady propojek dvojice | | | | | | | | | | |
| 115 | 75C867 | | OTSKP | KOMPLETNÍ SADA PROPOJEK DVOJICE STYKOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ - MONTÁŽ | kus | 24,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – rozměření místa připojení, případné vyvrtání otvorů, montáž kompletní sady propojek dvojice stykových transformátorů | | | | | | | | | | |
| – montáž kompletní sady propojek dvojice stykových transformátorů (do 3 lan ke kolejnici) se všemi pomocnými a d | | | | | | | | | | |
| 116 | 75C871 | | OTSKP | KOLEJOVÁ PROPOJKA VÝHYBKOVÁ - DODÁVKA | kus | 17,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – dodávka kolejové propojky výhybkové (do 3 lan) podle typu a potřebné délky včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu | | | | | | | | | | |
| – dodávku kolejové propojky výhybkové včetně pomocného materiálu, dopravu do staven | | | | | | | | | | |
| 117 | 75C877 | | OTSKP | KOLEJOVÁ PROPOJKA VÝHYBKOVÁ - MONTÁŽ | kus | 17,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – rozměření místa připojení, případné vyvrtání otvorů, montáž kolejové propojky výhybkové | | | | | | | | | | |
| – montáž kolejové propojky výhybkové (do 3 lan) se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dop | | | | | | | | | | |
| 118 | 75C911 | | OTSKP | SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA | kus | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – kompletní dodávka snímače počítače náprav, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu | | | | | | | | | | |
| – dodávku snímače počítače náprav a pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu | | | | | | | | | | |
| 2. Položka neobsahuje: | | | | | | | | | | |
| X | | | | | | | | | | |
| 3. Způsob | | | | | | | | | | |
| 119 | 75C917 | | OTSKP | SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ | kus | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – montáž snímače počítače náprav včetně zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření), přezkoušení | | | | | | | | | | |
| – montáž snímače počítače náprav se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, | | | | | | | | | | |
| 120 | 75D151 | | OTSKP | KABELOVÝ OBJEKT - DODÁVKA | kus | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1. Položka obsahuje: | | | | | | | | | | |
| – dodávka kabelového objektu venkovního, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu | | | | | | | | | | |
| – dodávku kabelového objektu včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu | | | | | | | | | | |
| 2. Položka neobsahuje: | | | | | | | | | | |
| X | | | | | | | | | | |
| 3. Způsob m | | | | | | | | | | |
| 121 | 75D157 | | OTSKP | KABELOVÝ OBJEKT - MONTÁŽ | kus | 8,000 | | | | 0,00 Kč |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | <div>Podle polohopisných výkresů</div> <div>1. Položka obsahuje: – určení místa umístění, montáž kabelového objektu venkovního dle typu dané položkou – montáž kabelového objektu se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu mo</div> | | | | | | |
| 122 | 75E117 | | OTSKP | DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ | hod | 320,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> <div>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 prozozovatele, kteří tento čas využijí ve prospěch prováděné stavby</div> <div>2.</div> | | | | | | |
| 123 | 75E127 | | OTSKP | CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY | hod | 40,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> <div>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</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> | | | | | | |
| 124 | 75E137 | | OTSKP | PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST | kus | 106,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> <div>1. Položka obsahuje: – postavení vlakové cesty a kontrola návěstního znaku, přezkoušení změny návěstního znaku z povolujícího na zakazující a poruchy žárovek – simulace jízdy vlaku – přezkoušení nouzového vybavení – přezkoušení vazeb na traťové zabezp</div> | | | | | | |
| 125 | 75E157 | | OTSKP | PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL | kus | 30,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> <div>1. Položka obsahuje: – přezkoušení správné činnosti relé, přezkoušení všech návěstních znaků – přeměření a regulace napětí na žárovkách – případné odstranění zaclonění žárovek – kompletní přezkoušení a regulaci</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měře</div> | | | | | | |
| 126 | 75E167 | | OTSKP | OŽIVENÍ, ODZKOUŠENÍ A ZPROVOZNĚNÍ ÚSEKOVÉHO OVLÁDÁNÍ ZA JEDEN ÚSEK | kus | 106,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> <div>1. Položka obsahuje: – příprava a provedení celkových zkoušek za 1 jízdní cestu do 30 výhybek – kompletní přezkoušení a regulaci</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div> | | | | | | |
| 127 | 75E187 | | OTSKP | PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA PRO JEDNU VLAKOVOU CESTU | kus | 106,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> <div>1. Položka obsahuje: – příprava a provedení celkových zkoušek za 1 jízdní cestu – kompletní přezkoušení a regulaci</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div> | | | | | | |
| 128 | 75E1B7 | | OTSKP | REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ | hod | 160,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <div>odborný odhad dle obdobných staveb</div> | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|------|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 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 mechan | | | | | | | |
| 129 | 75E1C7 | | OTSKP | PROTOKOL UTZ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | odborný odhad dle obdobných staveb | | | | | | | |
| | | | | 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. | | | | | | | |
| 130 | 75E311 | | OTSKP | SADA MĚŘICÍ TECHNIKY, PŘÍSTROJE A NÁŘADÍ PRO ÚDRŽBU ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA | sada | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | odborný odhad dle obdobných staveb | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka měřicí techniky podle určení a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – pro jednu stanici se dodává jedna sada zařízení – dodávku zařízení včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. P | | | | | | | |
| 131 | 75E321 | | OTSKP | PŘENOSNÝ POČÍTAČ PRO PŘENOS DAT Z ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | odborný odhad dle obdobných staveb | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka přenosného počítače včetně software – dodávku zařízení včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky | | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: X | | | | Dotazy soutěž | | | | | | | |
| 133 | 703752 | | OTSKP | PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA STĚNOU/STROPEM, TL DO 50CM, DO EI 90 MIN. | M2 | 0,600 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle TZ a dispozic | | | | | | | |
| | | | | Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. | | | | | | | |
| 134 | 703754 | | OTSKP | PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN. | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle TZ a dispozic | | | | | | | |
| | | | | Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. | | | | | | | |
| 135 | 75C561 | | OTSKP | UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - DODÁVKA | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka ukazatele rychlosti (světelné pruhy) podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku ukazatele rychlosti (světelné pruhy) včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 136 | 75C567 | | OTSKP | UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - MONTÁŽ | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Podle situačních schemat | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|-----------|---------------------|------------------|------------|--------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – sestavení ukazatele rychlosti (světelné pruhy) a jeho montáž na místo určení – montáž ukazatele rychlosti (světelné pruhy) včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 137 | 75C571 | | OTSKP | PROMĚNNÝ UKAZATEL RYCHLOSTI (4 SVĚTELNÉ ZNAKY) - DODÁVKA | KUS | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka ukazatele rychlosti (4 světelné znaky) podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku ukazatele rychlosti (4 světelné znaky) včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 138 | 75C577 | | OTSKP | PROMĚNNÝ UKAZATEL RYCHLOSTI (4 SVĚTELNÉ ZNAKY) - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – sestavení ukazatele rychlosti (4 světelné znaky) a jeho montáž na místo určení – montáž ukazatele rychlosti (4 světelné znaky) včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 139 | 75C881 | | OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA (DO 3 LAN DO DÉLKY 7 M) - DODÁVKA | KUS | 7,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat a schemat izolace</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka mezikolejové lanové propojky podle typu a potřebné délky včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku mezikolejové lanové propojky včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 140 | 75C887 | | OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA (DO 3 LAN DO DÉLKY 7 M) - MONTÁŽ | KUS | 7,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>Podle situačních schemat a schemat izolace</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – rozměření místa připojení, případné vyvrtání otvorů, montáž mezikolejové lanové propojky – montáž mezikolejové lanové propojky 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. | | | | | | | |
| 141 | 75I911 | | OTSKP | OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM | M | 2 320,000 | | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, 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: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech. | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|------|-----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 142 | 75I91X | | | OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ | M | 2 320,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, 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: – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | | | |
| 143 | 75I961 | | OTSKP | OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M | ÚSEK | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – vystavení měřicích protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), 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: – Měřicí práce se udávají počtem úseků. | | | | | | |
| 144 | 75I962 | | OTSKP | OPTOTRUBKA - KALIBRACE | ÚSEK | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – vystavení měřicích protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), 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: – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | | | |
| 145 | 75IA61 | | OTSKP | OPTOTRUBKOVÁ KONCOKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM | KUS | 6,000 | | | | 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 mechanismy, 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. | | | | | | |
| 146 | 75IA6X | | OTSKP | OPTOTRUBKOVÁ KONCOKA S VENTILKEM - MONTÁŽ | KUS | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 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. | | | | | | | |
| 147 | 75B261 | | OTSKP | NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - DODÁVKA | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – výroba a dodávka stolů, židle a boxu pro umístění počítačového vybavení jednoho pracoviště a jejich doprava na místo určení – výrobu stolů, náklady na dopravu do místa určení, případně na použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: – 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 148 | 75B267 | | OTSKP | NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – montáž stolů pro umístění počítačového vybavení kanceláře – dodávku a montáž nábytkového vybavení pro jednotné obslužné pracoviště (JOP) 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. | | | | | | | |
| 149 | 75C231 | | OTSKP | NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - DODÁVKA | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle TZ</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávka návěstního tělesa pro výhybku včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku návěstního tělesa pro výhybku včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| 150 | 75C237 | | OTSKP | NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | <i>Podle situačních schemat</i> | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – vyměření místa umístění, sestavení a usazení návěsti návěstního tělesa pro výhybku, oprava nátěru – montáž návěsti návěstního tělesa pro výhybku 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. | | | | | | | |
| 151 | 75IH61 | | OTSKP | UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|--------|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – kompletní ukončení specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, 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. | | | | | | | |
| 152 | 75IK21 | | OTSKP | MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU | VLÁKNO | 12,000 | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s kontrolním měřením stávající optické kabelizace ke zjištění technických parametrů optického kabelu před manipulací včetně potřebného drobného montážního materiálu – měření metodou OTDR na třech vlnových délkách 1310/1550/1625nm v obou směrech dle ČSN EN 61280-4-2 a dle TS v platném znění – vystavení měřicích protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), 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: – Měřicí práce se udávají počtem optických vláken. | | | | | | | |
| Součet | | za Díl | | Dotazy soutěž | | | | | | 0,00 Kč | |