


| | | | |
|-------------------------------|--|--|--|
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma: | | Razítko oprávněné osoby: | |
| | | Podpis: | Datum: |
| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
| 000 | 31.10.2024 | Definitivní odevzdání dokumentace | Jaroslav PAJAS |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| | | | |
| Stavebník/Investor: | | Správa železnic, státní organizace | |
| Adresa: | | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | | Oblastní ředitelství Praha | |
| Adresa: | | Partyzánská 24, 170 00 Praha 7 | |
| | |  SPRÁVA ŽELEZNIC | |
| Zhotovitel díla: | | Elektrizace železnic Praha a.s. | |
| Adresa: | | nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 | |
| Kontakt: | | T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz | |
| | |  Elektrizace železnic Praha a.s. | |
| Zhotovitel objektu: | | Elektrizace železnic Praha a.s. | |
| Adresa: | | nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 | |
| Kontakt: | | T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz | |
| | |  Elektrizace železnic Praha a.s. | |
| Hlavní projektant (HIP): | | Jaroslav PAJAS | Specialista: Jaroslav PAJAS |
| | | | |
| Název stavby/akce: | Cyklická obnova trakčního vedení v ŽST Nymburk seřadovací nádraží - Odbočka Babín (mimo) - vypracování projektové dokumentace | Označení investora: S645500009 | |
| | | Zakázka: 16/24-OZ/PD | |
| Název části: | Trakční vedení | Označení části: D.2.3.1 | |
| Název objektu/dílčí části: | Obnova TV v traťovém úseku odbočka Babín (mimo) - ŽST Nymburk seřadovací nádraží (mimo) | Označení objektu/komplexu: SO 01-81-01 | |
| Název přílohy: | Soupis prací | Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 001 | |
| Název dílčí části přílohy: | | | |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: Ing. Jaroslav Javůrek | Měřítko: Formáty: A4 | Stupeň dokumentace: DSP |
| Kraj: Středočeský | Katastrální území: viz textová část | TUDU: 0954 | Smluvní datum zpracování: 31.10.2024 |
| Označení investora: | Stupeň dokumentace: | Část: | Objekt: |
| S 6 4 5 5 0 0 0 0 9 | - D S P X | - D 2 3 1 X | - S O 0 1 8 1 0 1 |
| Podobjekt: | | Příloha: | Revize: |
| - X X | | - 4 - 0 0 1 | - 0 0 0 |
| [Prostor pro další informace] | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklická obnova trakčního vedení v ŽST Nymburk seřaďovací nádraží - Odbočka Babín (mimo)

Objekt: SO 01-81-01 - Obnova TV v traťovém úseku odbočka Babín (mimo) – ŽST Nymburk seřaďovací nádraží (mimo)

Místo: Datum: 30. 10. 2024

Zadavatel: Projektant: Ing. Jaroslav Javůrek

Zhotovitel: Zpracovatel: Elektrizace železnic Praha a.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------------------|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 0,00 |
| D | HSV | HSV | | | | | 0,00 | |
| D | 10A | Základy | | | | | 0,00 | |
| 1 | K | 7497131010 | Úprava kabelů u základu trakčního vedení | kus | 10,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Úprava kabelů u základu trakčního vedení - obsahuje i ruční výkop v průměrné hloubce 80 cm a šíři 50 cm v zemině 4, zřízení a odstranění pažení, případně čerpání vody, demolici zpevněných ploch před úpravou, ověření kabelové trasy | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Předpoklad kabelu u TP.č. 311A, 701, 702, 703, 737, 758, 760, 730, 731, 732 | | | | | |
| 2 | M | 7497100010 | Základy trakčního vedení Materiál pro úpravu kabelů u základu TV | kus | 10,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Základy trakčního vedení Materiál pro úpravu kabelů u základu TV | | | | | |
| 3 | K | 7497150510 | Zhotovení základu trakčního vedení včetně geodet. bodu, vytyčení a sondy, výkop zemina tř. 2 až 4 hloubeného | m3 | 270,800 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Zhotovení základu trakčního vedení včetně geodet. bodu, vytyčení a sondy, výkop zemina tř. 2 až 4 hloubeného - obsahuje výkop v zemině třídy 2-4, zřízení a odstranění pažení a bednění, betonáž, montáž svorníkového koše, montáž základní technologické výztuže, montáž kovaných svorníků nebo provedení dutiny pro upevnění stožáru trakčního vedení | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Soupis Sestavení , ST | | | | | |
| 4 | M | 7497100020 | Základy trakčního vedení Hloubený základ TV - materiál | m3 | 270,800 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Základy trakčního vedení Hloubený základ TV - materiál | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: 14ks*12,5m3 (HP100d)+39*4,5m3 (NSd)+5*4,5m3 (Kd) | | | | | |
| 5 | M | 7497100060 | Základy trakčního vedení Výztuž pro základ TV - jednodílná | kus | 152,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Základy trakčního vedení Výztuž pro základ TV - jednodílná | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Stavební tabulka | | | | | |
| 6 | M | 7497100070 | Základy trakčního vedení Svorník kotevní kovaný pro základ TV vč. povrch. úpravy dle TKP | kus | 128,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Základy trakčního vedení Svorník kotevní kovaný pro základ TV vč. povrch. úpravy dle TKP | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Stavební tabulka | | | | | |
| 7 | M | 7497100080 | Základy trakčního vedení Svorníkový koš pro základ TV | kus | 42,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Základy trakčního vedení Svorníkový koš pro základ TV | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: 39ks pro TS stožár | | | | | |
| 8 | M | 7497100040R | Zhotovení základu trakčního vedení včetně vytyčení a zaměření skutečného stavu-PILOTA OD 4,0 DO 6,0 M | kus | 4,000 | | 0,00 | |
| PP | | | Základy trakčního vedení Základ TV s mikropilotami do délky 8m (do 5ks) - materiál | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: TP.č. 740, 741, 743 s 744. | | | | | |
| 9 | M | 7497100070R | Základy trakčního vedení Svorník kotevní kovaný pro PILOTU vč. povrch. úpravy dle TKP | kus | 16,000 | | 0,00 | |
| PP | | | Základy trakčního vedení Svorník kotevní kovaný pro základ TV vč. povrch. úpravy dle TKP | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: 4ks Piloty * 4ks svorníku | | | | | |
| 10 | K | 7497152010 | Montáž kotevního sloupku trakčního vedení | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Montáž kotevního sloupku trakčního vedení | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Dle ST | | | | | |
| 11 | M | 7497100100 | Základy trakčního vedení Kotevní sloupek TV | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Základy trakčního vedení Kotevní sloupek TV | | | | | |
| 12 | K | 7497153510 | Zajištění svahu pro základ trakčního vedení IZT prefa dílem | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| PP | | | Zajištění svahu pro základ trakčního vedení IZT prefa dílem - obsahuje náklady na montáž, odtěžení zeminy a stabilizaci v terénu. Cenu lze použít i v případě betonáže včetně pažení a bednění | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: TP.č. 749, 749K, 750, 751, 751K a 752 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13 | M | 7497100130 | Základy trakčního vedení Materiál pro zajištění svahu pro základ TV - IZT prefa díl | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Základy trakčního vedení Materiál pro zajištění svahu pro základ TV - IZT prefa díl | | | | | |
| 14 | K | 7497258015 | Montáž hlavičky na základ trakčního vedení typ HP | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž hlavičky na základ trakčního vedení typ HP | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: TP.č. 712, 712A, 713 a 713A | | | | | |
| 15 | M | 7497200600 | Stožáry trakčního vedení Hlavička na základ TV typu HP | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Stožáry trakčního vedení Hlavička na základ TV typu HP | | | | | |
| | D | 10B | Stožáry | | | | 0,00 | |
| 16 | K | 7497251015 | Montáž stožárů trakčního vedení výšky do 14 m, typ TS, TSI, TBS, TBSI | kus | 42,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž stožárů trakčního vedení výšky do 14 m, typ TS, TSI, TBS, TBSI - včetně konečné regulace po zatížení | | | | | |
| 17 | M | 7497200130 | Stožáry trakčního vedení Stožár TV - typ (TS,TSI 245) do 10m vč. uzavíracího náteru | kus | 41,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Stožáry trakčního vedení Stožár TV - typ (TS,TSI 245) do 10m vč. uzavíracího náteru | | | | | |
| 18 | M | 7497200150 | Stožáry trakčního vedení Stožár TV - typ (TS,TSI 324) do 10m vč. uzavíracího náteru | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Stožáry trakčního vedení Stožár TV - typ (TS,TSI 324) do 10m vč. uzavíracího náteru | | | | | |
| 19 | K | 7497251050 | Montáž stožárů trakčního vedení výšky do 16 m, typ BP | kus | 12,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž stožárů trakčního vedení výšky do 16 m, typ BP - včetně konečné regulace po zatížení | | | | | |
| 20 | M | 7497200430 | Stožáry trakčního vedení Stožár TV - typ (BP 10m) vč. podlití | kus | 12,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Stožáry trakčního vedení Stožár TV - typ (BP 10m) vč. podlití | | | | | |
| 21 | K | 5912065015 | Montáž zajišťovací značky konzolové | kus | 14,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž zajišťovací značky konzolové Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž součástí značky včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu. | | | | | |
| | D | 10C | Vodiče | | | | 0,00 | |
| 22 | K | 7497350020 | Montáž závěsu na konzole bez přídatného lana | kus | 61,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž závěsu na konzole bez přídatného lana | | | | | |
| 23 | M | 7497300020 | Vodiče trakčního vedení Závěs na konzole | kus | 61,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Závěs na konzole | | | | | |
| 24 | M | 7497300050 | Vodiče trakčního vedení Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u | kus | 61,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u | | | | | |
| 25 | K | 7497350045 | Montáž držáku bočního | kus | 13,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž držáku bočního | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: dle TZ 12ks+1ks kladka | | | | | |
| 26 | M | 7497300060 | Vodiče trakčního vedení Boční držák | kus | 13,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Boční držák | | | | | |
| 27 | K | 7497350100 | Montáž závěsu lana na bráně (táhlem, bez táhla) | kus | 13,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž závěsu lana na bráně (táhlem, bez táhla) | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Dle TZ _13ks | | | | | |
| 28 | M | 7497300090 | Vodiče trakčního vedení Závěs lana na bráně (táhlem, bez táhla) | kus | 13,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Závěs lana na bráně (táhlem, bez táhla) | | | | | |
| 29 | K | 7497350060 | Posunutí ramene trakčního vedení, SIK-u, závěsu výškové, směrové | kus | 13,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Posunutí ramene trakčního vedení, SIK-u, závěsu výškové, směrové - včetně demontáže a montáže konzol a závěsů | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Regulace závěsu...při výměně BD,nebo kladky | | | | | |
| 30 | K | 7497350070 | Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene trakčního vedení, SIK, závěsu | kus | 26,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene trakčního vedení, SIK, závěsu | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Položka se váže s regulací konzoly,závěsu TV 2*8ks | | | | | |
| 31 | K | 7497350190 | Montáž křížení sestav | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž křížení sestav | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Soupis sestavení | | | | | |
| 32 | M | 7497300240 | Vodiče trakčního vedení Křížení sestav | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Křížení sestav | | | | | |
| 33 | K | 7497350200 | Montáž věšáku troleje | kus | 406,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž věšáku troleje | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Soupis sestavení | | | | | |
| 34 | M | 7497300250 | Vodiče trakčního vedení Svorka věšáková bronzová pro lano Bz10 mm2, např. T33/I | kus | 406,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Svorka věšáková bronzová pro lano Bz10 mm2, např. T33/I | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 35 | K | 7497350210 | Demontáž a opětovná montáž proudového propojení | kus | 28,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáž a opětovná montáž proudového propojení | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Soupis sestavení</i> | | | | | |
| 36 | M | 7497300270 | Vodiče trakčního vedení Proudová propojení | kus | 28,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Proudová propojení | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Dle soupisu sestavení , pol.plánu</i> | | | | | |
| 37 | K | 7497350230 | Montáž spojky - svorky dvou lan nebo troleje a lana | kus | 44,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž spojky - svorky dvou lan nebo troleje a lana | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Soupis sestavení</i> | | | | | |
| 38 | M | 7497300280 | Vodiče trakčního vedení Spojka 2 lan nebo TR + lana | kus | 44,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Spojka 2 lan nebo TR + lana | | | | | |
| 39 | K | 7497350270 | Montáž pevného bodu kompenzované sestavy | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž pevného bodu kompenzované sestavy | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Soupis sestavení</i> | | | | | |
| 40 | M | 7497300330 | Vodiče trakčního vedení Pevný bod kompenzované sestavy | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Pevný bod kompenzované sestavy | | | | | |
| 41 | K | 7497350290 | Montáž kotvení pevného bodu na stožár T, P, 2T, DS | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž kotvení pevného bodu na stožár T, P, 2T, DS | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Soupis sestavení</i> | | | | | |
| 42 | M | 7497300340 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro kotvení pevného bodu na stož. T, P, 2T, DS | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro kotvení pevného bodu na stož. T, P, 2T, DS | | | | | |
| 43 | K | 7497350320 | Upevnění kotevních lan pevného bodu na nosné lano | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Upevnění kotevních lan pevného bodu na nosné lano | | | | | |
| 44 | M | 7497300390 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro upevnění kotevních lan pev. bodu na nosné lano | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro upevnění kotevních lan pev. bodu na nosné lano | | | | | |
| 45 | K | 7497350332 | Montáž lan pevných bodů a odtahů 70 mm2 Bz, Fe | m | 319,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž lan pevných bodů a odtahů 70 mm2 Bz, Fe | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ</i> | | | | | |
| 46 | M | 7497300550 | Vodiče trakčního vedení lano 70 mm2 Bz (např. lano nosné, směrové, příčné, pevných bodů, odtahů) | m | 319,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení lano 70 mm2 Bz (např. lano nosné, směrové, příčné, pevných bodů, odtahů) | | | | | |
| 47 | K | 7497350442 | Montáž pohyblivého kotvení sestavy trakčního vedení troleje a nosného lana na stožár BP 10 kN | kus | 8,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž pohyblivého kotvení sestavy trakčního vedení troleje a nosného lana na stožár BP 10 kN | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Tabulka kotvení TV</i> | | | | | |
| 48 | M | 7497300570 | Vodiče trakčního vedení Pohyb. kotvení sestavy TV, TR+NL na BP - 10kN | kus | 8,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Pohyb. kotvení sestavy TV, TR+NL na BP - 10kN | | | | | |
| 49 | K | 7497350640 | Pevné kotvení sestavy trakčního vedení na stožár BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15 kN | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Pevné kotvení sestavy trakčního vedení na stožár BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15 kN | | | | | |
| 50 | M | 7497300730 | Vodiče trakčního vedení Pevné kotv. sestavy TV na BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15kN | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Pevné kotv. sestavy TV na BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15kN | | | | | |
| 51 | K | 7497350700 | Tažení nosného lana do 120 mm2 Bz, Cu | m | 4 942,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Tažení nosného lana do 120 mm2 Bz, Cu | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Tabulka kotvení TV</i> | | | | | |
| 52 | M | 7497300550 | Vodiče trakčního vedení lano 70 mm2 Bz (např. lano nosné, směrové, příčné, pevných bodů, odtahů) | m | 1 085,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení lano 70 mm2 Bz (např. lano nosné, směrové, příčné, pevných bodů, odtahů) | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>nástavky 2*492,5m</i> | | | | | |
| 53 | M | 7497300830 | Vodiče trakčního vedení lano 120 mm2 Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů) | m | 3 857,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení lano 120 mm2 Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů) | | | | | |
| 54 | K | 7497350710 | Tažení troleje do 150 mm2 Cu | m | 3 857,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Tažení troleje do 150 mm2 Cu | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Tabulka kotvení TV</i> | | | | | |
| 55 | M | 7497300880 | Vodiče trakčního vedení Trolejový drát 150 mm2 Cu | m | 3 857,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Trolejový drát 150 mm2 Cu | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 56 | K | 7497350720 | Výšková regulace troleje | m | 7 714,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Výšková regulace troleje | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> 2x rozvinutá délka TD | | | | | |
| 57 | K | 7497350730 | Montáž definitivní regulace pohyblivého kotvení troleje | kus | 8,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž definitivní regulace pohyblivého kotvení troleje | | | | | |
| 58 | K | 7497350732 | Montáž definitivní regulace pohyblivého kotvení nosného lana | kus | 8,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž definitivní regulace pohyblivého kotvení nosného lana | | | | | |
| 59 | K | 7497350750 | Zajištění kotvení nosného lana a troleje všech sestavení | kus | 16,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Zajištění kotvení nosného lana a troleje všech sestavení | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> 8ks TD nové+8 NL Nové | | | | | |
| 60 | K | 7497350760 | Zkouška trakčního vedení vlastností mechanických | km | 4,942 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Zkouška trakčního vedení vlastností mechanických - prvotní zkouška dodaného zařízení podle TKP | | | | | |
| 61 | K | 7497350765 | Zkouška trakčního vedení vlastností elektrických | km | 4,942 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Zkouška trakčního vedení vlastností elektrických - prvotní zkouška dodaného zařízení podle TKP | | | | | |
| 62 | K | 7497350780 | Přípevnění lišty pro kotvení zesilovací, napájecí a obcházecí vedení (ZV, NV, OV) jednostranné | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Přípevnění lišty pro kotvení zesilovací, napájecí a obcházecí vedení (ZV, NV, OV) jednostranné | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> Tabulka kotvení ZV | | | | | |
| 63 | M | 7497300890 | Vodiče trakčního vedení Přípev. jednostranné lišty pro kotvení ZV, NV, OV | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Přípev. jednostranné lišty pro kotvení ZV, NV, OV | | | | | |
| 64 | K | 7497350800 | Montáž kotvení lana zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení jednoho | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž kotvení lana zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení jednoho | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> Tabulka kotvení ZV | | | | | |
| 65 | M | 7497300930 | Vodiče trakčního vedení Kotv. 1 lana ZV, NV, OV se zdvojenými izolátory | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Kotv. 1 lana ZV, NV, OV se zdvojenými izolátory | | | | | |
| 66 | K | 7497350820 | Montáž kotvení lana zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení tří se zdvojenými izolátory | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž kotvení lana zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení tří se zdvojenými izolátory | | | | | |
| 67 | M | 7497300950 | Vodiče trakčního vedení Kotv. 3 lan ZV, NV, OV se zdvojenými izolátory | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Kotv. 3 lan ZV, NV, OV se zdvojenými izolátory | | | | | |
| 68 | K | 7497350830 | Přípevnění konzoly zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení svislý závěs na stožár T, P, BP, DS | kus | 20,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Přípevnění konzoly zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení svislý závěs na stožár T, P, BP, DS | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> MT ZV | | | | | |
| 69 | M | 7497300960 | Vodiče trakčního vedení Konzola ZV, NV OV pro svislý závěs na T, P, BP, DS | kus | 20,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Konzola ZV, NV OV pro svislý závěs na T, P, BP, DS | | | | | |
| 70 | K | 7497350835 | Přípevnění konzoly zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení "V" závěs na stožár T, P, BP, DS | kus | 39,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Přípevnění konzoly zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení "V" závěs na stožár T, P, BP, DS | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> MT ZV | | | | | |
| 71 | M | 7497300970 | Vodiče trakčního vedení Konzola ZV, NV OV pro "V" závěs na T, P, BP, DS | kus | 39,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Konzola ZV, NV OV pro "V" závěs na T, P, BP, DS | | | | | |
| 72 | K | 7497350850 | Montáž závěsu zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení (ZV, NV, OV) svislého 1 - 2 lan | kus | 20,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž závěsu zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení (ZV, NV, OV) svislého 1 - 2 lan | | | | | |
| 73 | M | 7497300990 | Vodiče trakčního vedení Svislý závěs 1-2 lan ZV, NV, OV | kus | 20,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Svislý závěs 1-2 lan ZV, NV, OV | | | | | |
| 74 | K | 7497350860 | Montáž závěsu zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení (ZV, NV, OV) typ "V" 1 - 2 lan | kus | 39,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž závěsu zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení (ZV, NV, OV) typ "V" 1 - 2 lan | | | | | |
| 75 | M | 7497301010 | Vodiče trakčního vedení "V" závěs 1-2 lan ZV, NV, OV | kus | 39,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení "V" závěs 1-2 lan ZV, NV, OV | | | | | |
| 76 | K | 7497350870 | Montáž závěsu zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení (ZV, NV, OV) volného 1 - 2 lan na bráně | kus | 5,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž závěsu zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení (ZV, NV, OV) volného 1 - 2 lan na bráně | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | P | | Poznámka k položce: MT ZV | | | | | |
| 77 | M | 7497301030 | Vodiče trakčního vedení Volný závěs 1-2 lan ZV, NV, OV na bráně | kus | 5,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Volný závěs 1-2 lan ZV, NV, OV na bráně | | | | | |
| 78 | K | 7497350900 | Montáž proudového spojení zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení dvou lan | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž proudového spojení zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení dvou lan | | | | | |
| 79 | M | 7497301060 | Vodiče trakčního vedení Proudové spojení dvou lan ZV, NV, OV | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Proudové spojení dvou lan ZV, NV, OV | | | | | |
| 80 | K | 7497350930 | Připojení zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení 1 - 2 lan na trakční vedení | kus | 23,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Připojení zesilovacího, napájecího a obcházecího vedení 1 - 2 lan na trakční vedení | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: soupis sestavení | | | | | |
| 81 | M | 7497301090 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení připojení ZV, NV, OV 1-2 lana na TV | kus | 23,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení připojení ZV, NV, OV 1-2 lana na TV | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Po cca 180m délky ZV | | | | | |
| 82 | K | 7497350960 | Tažení lana pro zesilovací, napájecí a obcházecí vedení do 240 mm2 Cu, AlFe | m | 3 578,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Tažení lana pro zesilovací, napájecí a obcházecí vedení do 240 mm2 Cu, AlFe | | | | | |
| 83 | M | 7497300830 | Vodiče trakčního vedení lano 120 mm2 Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů) | m | 3 578,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení lano 120 mm2 Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů) | | | | | |
| 84 | K | 7497350970 | Montáž odpojovače motorového | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž odpojovače motorového | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: č 414 přemístění stávajícího pohonu | | | | | |
| 85 | M | 7497301130 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro připevnění pohonu odpojovače na stožár typu BP | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro připevnění pohonu odpojovače na stožár typu BP | | | | | |
| 86 | K | 7497350990 | Montáž odpojovače nebo odpínače, příp. s uzemňovacím nožem na stožár trakčního vedení | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž odpojovače nebo odpínače, příp. s uzemňovacím nožem na stožár trakčního vedení | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: ÚO č. 213, 403, 414 | | | | | |
| 87 | K | 7497351445 | Montáž soupravy nosných lišt pro pohon odpojovače např. na stožáru Bp, T, 2T | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž soupravy nosných lišt pro pohon odpojovače např. na stožáru Bp, T, 2T | | | | | |
| 88 | M | 7497301180 | Vodiče trakčního vedení Odpojovač nebo odpínač na stož. TV | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Odpojovač nebo odpínač na stož. TV | | | | | |
| 89 | M | 7497301170 | Vodiče trakčního vedení Táhlo motorového odpojovače | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Táhlo motorového odpojovače | | | | | |
| 90 | M | 7497301140 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro připevnění odpojovače na stožár typu BP | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro připevnění odpojovače na stožár typu BP | | | | | |
| 91 | K | 7497351025 | Montáž kotvení svodu z odpojovače s připojením na trakční vedení dvou dvojitých na stožár BP | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž kotvení svodu z odpojovače s připojením na trakční vedení dvou dvojitých na stožár BP | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: TP.č. 403, 414 | | | | | |
| 92 | M | 7497301240 | Vodiče trakčního vedení Kotvení dvou dvojitých svodů z odpoj. s přípoj. na TV - BP | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Kotvení dvou dvojitých svodů z odpoj. s přípoj. na TV - BP | | | | | |
| 93 | K | 7497351045 | Montáž kotvení svodu z odpojovače s připojením na trakční vedení trojitého na stožár BP - s připojením i na ZV | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž kotvení svodu z odpojovače s připojením na trakční vedení trojitého na stožár BP - s připojením i na ZV | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: TP č.213 | | | | | |
| 94 | M | 7497301280 | Vodiče trakčního vedení Kotvení trojitého svodu z odpoj. na TV a ZV - BP | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Kotvení trojitého svodu z odpoj. na TV a ZV - BP | | | | | |
| 95 | K | 7497351100 | Montáž vložené izolace v laně napáj. převěsu Bz nebo Cu | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž vložené izolace v laně napáj. převěsu Bz nebo Cu | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: soupis sestavení | | | | | |
| 96 | M | 7497301350 | Vodiče trakčního vedení Vložená izolace v laně napáj. převěsu Bz nebo Cu | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Vložená izolace v laně napáj. převěsu Bz nebo Cu | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 97 | K | 7497351210 | Montáž podpěrného izolátoru jednoho pro NV na liště, bráně, stožár T, BP | kus | 15,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž podpěrného izolátoru jednoho pro NV na liště, bráně, stožár T, BP | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Podpěrný izolátor pro odtažení stávajícího ZV při výstavbě TP dle TZ | | | | | |
| 98 | M | 7497301490 | Vodiče trakčního vedení Podpěrný izolátor pro NV na liště, bráně, stož. T, BP | kus | 15,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Podpěrný izolátor pro NV na liště, bráně, stož. T, BP | | | | | |
| 99 | K | 7497351390 | Tažení lan napájecích převěsů ručně do 240 mm2 | m | 70,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Tažení lan napájecích převěsů ručně do 240 mm2 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: 30m+20m+20m NV | | | | | |
| 100 | M | 7497300830 | Vodiče trakčního vedení lano 120 mm2 Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů) | m | 70,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení lano 120 mm2 Cu (lano - nosné, ZV, NV, OV, napájecích převěsů) | | | | | |
| 101 | K | 7497351400 | Upevnění konzol středové, stranové | kus | 98,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Upevnění konzol středové, stranové | | | | | |
| 102 | M | 7497301800 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro upevnění konzol středové, stranové | kus | 98,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro upevnění konzol středové, stranové | | | | | |
| 103 | K | 7497351405 | Upevnění konzol dvou konzol | kus | 12,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Upevnění konzol dvou konzol | | | | | |
| 104 | M | 7497301810 | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro upevnění 2 konzol | kus | 12,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Materiál sestavení pro upevnění 2 konzol | | | | | |
| 105 | K | 7497351450 | Montážbleskojistky růžkové na stožáru T, P, BP | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montážbleskojistky růžkové na stožáru T, P, BP | | | | | |
| 106 | M | 7497301850 | Vodiče trakčního vedení Bleskojistka růžková na stožáru T, P, BP | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Bleskojistka růžková na stožáru T, P, BP | | | | | |
| 107 | K | 7497351675 | Montáž montážních lávek na BP délky 1035, 2045 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž montážních lávek na BP délky 1035, 2045 mm | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: TP č. 414 | | | | | |
| 108 | M | 7497302140 | Vodiče trakčního vedení Montážní lávka na BP délky - 1035, 2045mm | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Montážní lávka na BP délky - 1035, 2045mm | | | | | |
| 109 | K | 7497351750 | Přípevnění štítu návěsního | kus | 5,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Přípevnění štítu návěsního | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: stávající návěst přesun dle TZ | | | | | |
| 110 | K | 7497351770 | Montáž výstražných tabulek na stožáru T, P, BP, DS | kus | 17,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž výstražných tabulek na stožáru T, P, BP, DS | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Die TZ tab č.0111-2ks+č.0115_12ks+3*tab.č.8111 | | | | | |
| 111 | M | 7497302250 | Vodiče trakčního vedení Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS | kus | 17,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS | | | | | |
| 112 | K | 7497351780 | Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky | kus | 62,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: sopsis sestavení 59+3ks pohon | | | | | |
| 113 | M | 7497302260 | Vodiče trakčního vedení Tabulka číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky | kus | 62,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vodiče trakčního vedení Tabulka číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky | | | | | |
| 114 | K | 7497351810 | Úpravy stávajícího trakčního vedení provizorní stavy za 100 m | kus | 18,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Úpravy stávajícího trakčního vedení provizorní stavy za 100 m - obsahuje i veškeré další práce a úpravy na stávajícím trakčním vedení, nutné ke zprovoznění trakčního vedení | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: km 0,0-1,8km | | | | | |
| 115 | K | 7497351830 | Aktualizace trakčního vedení dle kolejových postupů za 100 m zprovozňované skupiny | kus | 18,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Aktualizace trakčního vedení dle kolejových postupů za 100 m zprovozňované skupiny - po každém stavebním postupu | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: km 0,0-1,8km | | | | | |
| 116 | K | 7497655010 | Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro montáž a demontáž | hod | 1 720,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro montáž a demontáž - obsahuje i veškeré výkony tažného hnacího vozidla pro posun montážní techniky v kolejišti | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Lokomotiva pronájem pro realizaci všech sortimentů 10A, 10B, 10C, 10D | | | | | |
| | D | 10 K | Kabeláž DOUO | | | | 0,00 | |
| 117 | K | 7492554010 | Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2 | m | 10,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Pohon č. 414</i> | | | | | |
| | P | | | | | | | |
| 118 | M | 7492502120 | Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7J4 (7Cx4) | m | 10,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7J4 (7Cx4) | | | | | |
| 119 | K | 7492751022 | Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záklopky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod. | | | | | |
| 120 | M | 7497701250 | Kabely trakčního vedení, Různé TV Ukončení vodiče do 50 mm2 | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Kabely trakčního vedení, Různé TV Ukončení vodiče do 50 mm2 | | | | | |
| 121 | K | 7492752040 | Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou vícežilové kabely s plastovou izolací do 4 mm2 4-7 - žilové kabely | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou vícežilové kabely s plastovou izolací do 4 mm2 4-7 - žilové kabely - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, včetně ukončení žil a stínění - oko | | | | | |
| 122 | K | 7491151031 | Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 47 mm | m | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 47 mm - včetně označení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění | | | | | |
| 123 | M | 7491100310 | Trubková vedení Pevné elektroinstalační trubky 8040 pr.40 1250N PVC černá | m | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Trubková vedení Pevné elektroinstalační trubky 8040 pr.40 1250N PVC černá | | | | | |
| 124 | K | 5915005030 | Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 4,050 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelnosti I skupiny 3 Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>6m*0,75*0,9</i> | | | | | |
| 125 | K | 5915007020 | Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním | m3 | 4,050 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním Poznámka: 1. Ceny zásypu jam a rýh se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. | | | | | |
| 126 | K | 5915020010 | Povrchová úprava plochy železničního spodku | m2 | 12,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Povrchová úprava plochy železničního spodku Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na urovnání a úpravu ploch nebo skládek výzisku kameniva a zeminy s jejich případnou rekultivací. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>6m*2m</i> | | | | | |
| | D | 10D | Demontáže | | | | 0,00 | |
| 127 | K | 129911123 | Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně | m3 | 114,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2024 02 |
| | PP | | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>5*1,5+39*1,5+14*2+20m3 staré základy dle TZ</i> | | | | | |
| 128 | K | 7497271015 | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru TS, TBS | kus | 39,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru TS, TBS - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 129 | K | 7497271035 | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru BP, AP | kus | 14,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru BP, AP - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 130 | K | 7497271045 | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru konzoly TV | kus | 59,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru konzoly TV - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami, včetně upevnění | | | | | |
| 131 | K | 7497271050 | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru konzoly ZV, OV | kus | 72,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení stožáru konzoly ZV, OV - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami, včetně závěsu | | | | | |
| 132 | K | 7497371010 | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu na bráně | kus | 13,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu na bráně - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Výměna BD a uchycení závěsu NL na břevno</i> | | | | | |
| 133 | K | 7497371040 | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu věšáku | kus | 681,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu věšáku - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami, úplná | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 134 | K | 7497371045 | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu podélné nebo příčné proudové propojky | kus | 61,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu podélné nebo příčné proudové propojky - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 135 | K | 7497371065 | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu vložené izolace | kus | 55,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu vložené izolace - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: 40+15 ks podpěrný izolátor</i> | | | | | |
| 136 | K | 7497371070 | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu pevného bodu | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení závěsu pevného bodu - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami, včetně zakotvení | | | | | |
| 137 | K | 7497371115 | Demontáže zařízení trakčního vedení troleje včetně nástavků stočení na buben | m | 4 429,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení troleje včetně nástavků stočení na buben - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 138 | K | 7497371215 | Demontáže zařízení trakčního vedení nosného lana včetně nástavků stočení na buben | m | 5 752,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení nosného lana včetně nástavků stočení na buben - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 139 | K | 7497371310 | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení troleje, nosného lana pevně | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení troleje, nosného lana pevně - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 140 | K | 7497371315 | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení troleje, nosného lana pohyblivě | kus | 9,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení troleje, nosného lana pohyblivě - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 141 | K | 7497371350 | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení zesilovacího, napájecího, obcházecího vedení včetně připevnění lišt | kus | 6,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení zesilovacího, napájecího, obcházecího vedení včetně připevnění lišt - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 142 | K | 7497371415 | Demontáže zařízení trakčního vedení lana zesilovacího vedení stočení na buben | m | 3 578,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení lana zesilovacího vedení stočení na buben - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 143 | K | 7497371425 | Demontáže zařízení trakčního vedení lana zesilovacího vedení odpojovače s pohonem včetně svodu | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení lana zesilovacího vedení odpojovače s pohonem včetně svodu - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 144 | K | 7497371515 | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení svodu - převěsu z odpojovače dvojité lano | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení kotvení svodu - převěsu z odpojovače dvojité lano - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 145 | K | 7497371610 | Demontáže zařízení trakčního vedení svodu jednoduché lano | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení svodu jednoduché lano - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 146 | K | 7497371620 | Demontáže zařízení trakčního vedení svodu bleskojistky | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení svodu bleskojistky - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami, úplná | | | | | |
| 147 | K | 7497371710 | Demontáže zařízení trakčního vedení lávky pro odpojovač montážní | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení lávky pro odpojovač montážní - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| 148 | K | 7497371725 | Demontáže zařízení trakčního vedení lávky pro odpojovač návěst pro el. provoz | kus | 5,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení lávky pro odpojovač návěst pro el. provoz - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle TZ</i> | | | | | |
| 149 | K | 7497371735 | Demontáže zařízení trakčního vedení stávajících nosných lišt pro pohon odpojovače např. na stožáru Bp, T, 2T | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Demontáže zařízení trakčního vedení stávajících nosných lišt pro pohon odpojovače např. na stožáru Bp, T, 2T - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: pohon č.414</i> | | | | | |
| | D | 10 O | Ostatní | | | | 0,00 | |
| 150 | K | 7497751010 | Nátěr trakčního vedení bezpečnostních pruhů na osvětlovací stožár nebo věž | kus | 4,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Nátěr trakčního vedení bezpečnostních pruhů na osvětlovací stožár nebo věž | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Dle TZ</i> | | | | | |
| 151 | M | 7497700770 | Nátěry trakčního vedení Barva a řed. pro bezpečnostní černožluté pruhy na podpěře TV | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Nátěry trakčního vedení Barva a řed. pro bezpečnostní černožluté pruhy na podpěře TV | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Dle TZ</i> | | | | | |
| 152 | M | 7497700780 | Nátěry trakčního vedení Barva a řed. pro bezpečnostní bíločervený pruh na podpěře TV | kus | 3,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Nátěry trakčního vedení Barva a řed. pro bezpečnostní bíločervený pruh na podpěře TV | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Dle TZ</i> | | | | | |
| 153 | K | 5913420510 | Nátěr výstroje dráhy jednobarevný pletiva drátěného s oky 30x30 mm (Rekonstrukce nátěru) | m2 | 78,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Nátěr výstroje dráhy jednobarevný pletiva drátěného s oky 30x30 mm Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na očištění od starého nátěru a nečistot, provedení nového nátěru barvou schváleného typu a odstínu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálů. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Dle TZ 70m2+4ks sloupek 8m2</i> | | | | | |
| 154 | M | 7497700800 | Nátěry trakčního vedení Barva a řed. pro rekonstrukci nátěru stožárů a bran | m2 | 78,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Nátěry trakčního vedení Barva a řed. pro rekonstrukci nátěru stožárů a bran | | | | | |
| 155 | K | 9902100100 | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km | t | 500,980 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>270,8m3*1,85 t</i> | | | | | |
| 156 | K | 9902109200 | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) příplatek za každých dalších 10 km | t | 500,980 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) příplatek za každých dalších 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. | | | | | |
| 157 | K | 9902200100 | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km | t | 285,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Bourání základů 114m3*2,5 t</i> | | | | | |
| 158 | K | 9902209200 | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) příplatek za každých dalších 10 km | t | 285,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) příplatek za každých dalších 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Bourání základů 114m3*2,5 t</i> | | | | | |
| 159 | K | 9902900100 | Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti | t | 500,980 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky. 2. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele. | | | | | |
| 160 | K | 9902900200 | Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot | t | 285,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky. 2. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Bourání základů 114m3*2,5 t</i> | | | | | |
| 161 | K | 9902900300 | Složení sypanin, drobného kusového materiálu, suti | t | 500,980 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Složení sypanin, drobného kusového materiálu, suti Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro skládání materiálu z vlastních zásob objednatele. | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 162 | K | 9902900400 | Složení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot | t | 285,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Složení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot | | | | | |
| | P | | Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro skládání materiálu z vlastních zásob objednatele. Poznámka k položce: Bourání základů 114m3*2,5 t | | | | | |
| 163 | K | 9909000100 | Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku | t | 500,980 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu. | | | | | |
| 164 | K | 9909000500 | Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů | t | 285,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu. | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Bourání základů 114m3*2,5 t | | | | | |
| | D | 10 R | Revize | | | | 0,00 | |
| 165 | K | 7497651010 | HZS na trakčním vedení | hod | 45,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | HZS na trakčním vedení | | | | | |
| 166 | K | 7499250520 | Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy | | | | | |
| 167 | K | 7499250525 | Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč | kus | 12,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč | | | | | |
| 168 | K | 7499251020 | Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč | kus | 2,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu | | | | | |
| 169 | K | 7499251025 | Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč | kus | 18,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč | | | | | |
| 170 | K | 7499451510 | Vyhotovení zprávy o posouzení bezpečnosti (rizik) včetně analýzy a hodnocení rizik (Protokol Způsobilosti) | kus | 1,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Vyhotovení zprávy o posouzení bezpečnosti (rizik) včetně analýzy a hodnocení rizik - v souladu s nařízením Evropské komise (ES) č. 352/52009 v rozsahu tohoto SO/PS | | | | | |
| 171 | K | 7499255010 | Měření parametrů trakčního vedení dle ČSN měřicím vozem | den | 0,500 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Měření parametrů trakčního vedení dle ČSN měřicím vozem - obsahuje cenu měření a kontrolu parametrů trolejových vedení a trakčních zařízení | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Pomalá pantografová Zkouška | | | | | |
| 172 | K | 7499258010 | Výkon jednotek správce trakčního vedení mimo výkonů investora úplný | hod | 89,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Výkon jednotek správce trakčního vedení mimo výkonů investora úplný - obsahuje i cenu za zajištění pracoviště správcem trakčního vedení (zkratování trakčního vedení), zajištění přejezdů správcem trakčního vedení včetně nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu | | | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 0,00 | |
| 173 | K | 5904025020 | Ořez větví místně ručně do výšky nad terénem přes 2 m | hod | 10,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |
| | PP | | Ořez větví místně ručně do výšky nad terénem přes 2 m Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odborné vyřezání z terénu nebo plošiny a/nebo profilu kontinuálně do vzdálenosti 3 m od osy koleje do výšky 5 m od temene kolejnice včetně likvidace výřezů spálením, štěpkováním nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výřezů a skládkovné. | | | | | |
| 174 | K | 5904030010 | Likvidace porostu odhrnutí včetně kořenů | m2 | 250,000 | | 0,00 | ÚOŽI 2024 01 |