

| | | | |
|---|--|--|---|
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma: | | Razítko oprávněné osoby: | |
| | | Podpis: _____ Datum: _____ | |
| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
| 002 | 30.08.2024 | Dotaz č. 151 :: korekce položek 92 a 93 | Ing. Jaroslav Dytrych |
| 001 | 17.07.2024 | Dotaz č. 9 :: odstranění položky 128 (smýcení zeleně) | Ing. Jaroslav Dytrych |
| 000 | 16.04.2024 | Definitivní odevzdání dokumentace | Ing. Jaroslav Dytrych |
| | | | |
| Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: | | Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc | |
| | |  SPRÁVA ŽELEZNIC | |
| Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt: | | SP + SEU_HK-Pardubice-Chrudim_2.st_ŽST Hradec Králové Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3 T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz | |
| | |  | |
| Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt: | | SUDOP PRAHA a.s. Projektové středisko Hradec Králové Horova 1767/26, 500 02 Hradec Králové T: +420 498 655 928 E: hradeck@sudop.cz | |
| | |  | |
| Hlavní projektant (HIP): | | Specialista: | |
| ING. DANIEL FILIP | | ING. JAROSLAV DYTRYCH | |
| Název stavby/akce: | MODERNIZACE TRATI HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE - CHRUDIM, 2. STAVBA, ZDVOUKOLEJNĚNÍ OPATOVICE NAD LABEM - HRADEC KRÁLOVÉ, 1. ETAPA, ŽST HRADEC KRÁLOVÉ HL. N. | | Označení investora: S621900133 Zakázka: 19-254.250 |
| Název části: | Traťové zabezpečovací zařízení | | Označení části: D.1.1. 2 |
| Název objektu/dílní části: | Hradec Králové hl.n. - Předměřice nad Labem, TZZ | | Označení objektu/komplexu: PS 23-01-21 |
| Název přílohy: | Výkaz výměr | | Číslo přílohy (typ/pořadí): |
| Název dílní části přílohy: | | | 4. 001 |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: | Měřítko: | Stupeň dokumentace: |
| Ing. Petr Vrábel | Ing. Petr Vrábel | Formáty: | DUSP + PDPS |
| Kraj: | Katastrální území: | TUDU: | Smluvní datum zpracování: |
| Královéhradecký | viz textová část | 160102, 1601B1 | 16.04.2024 |
| Označení investora: S 6 2 1 9 0 0 1 3 3 - P D P S - D 1 1 0 2 - P S 2 3 0 1 2 1 - X X - 4 - 0 0 1 - 0 0 2 | | | |
| [Prostor pro další informace] | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|-------------|--|----------|--|-----------------|--|---|--|---|--|--|--|------|--|-----------|--|---------------------|--|------------------------------|--|-------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|
| SOUPS/PR/2023/08 | | | | | | | | | | SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | | | | PS 23-01-21 | | | | | | | | | |
| Stavba: | | | | | | | | | | Modernizace trati Hradec Králové – Pardubice – Chrudim, 2. stavba, zdvoukolejnění Opatovice nad Labem - Hradec Králové, 1. etapa, ŽST Hradec Králové hl. n. | | | | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | | | | | | |
| SO/PS: | | | | | | | | | | PS 23-01-21 Hradec Králové hl.n. - Předměřice nad Labem, TZZ | | | | | | | | | | Vložit | | Vložit | | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | | | | | |
| Kategorie monitoringu: | | | | | | | | | | D.1.1 Zabezpečovací zařízení | | | | | | | | | | Klasifikace SO/PS: 828 8 | | | | | | | | | |
| Stupeň dokumentace: | | | | | | | | | | Stádium 3 Projektová dokumentace | | | | | | | | | | ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | |
| Majetek: | | | | | | | | | | SŽ | | | | | | | | | | Označení (S-kód): S621900133 | | | | | | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: | | | | | | | | | | 10/2024 Zpracovatel: | | | | | | | | | | Cenová úroveň: 2023 | | | | | | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: | | | | | | | | | | 3/2027 SUDOP PRAHA, a.s. Ing. Jaroslav Dytrych | | | | | | | | | | Datum zpracování: 30.08.2024 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | | Kód položky | | Varianta | | Cenová soustava | | Název položky/dílu | | | | | | MJ | | Množství | | Jednotková hmotnost | | Celková hmotnost | | Cena | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Jednotková Celkem | | | | | | | |
| Díl: 1 | | | | | | | | | | Zemní práce | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 13173A | | 1 | | 2023/OTSKP | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY | | | | | | M3 | | 146,700 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Tabulka příčných přechodů pod koleje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | 13183A | | 1 | | 2023/OTSKP | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II - BEZ DOPRAVY | | | | | | M3 | | 16,300 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Tabulka příčných přechodů pod koleje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | 13273A | | 1 | | 2023/OTSKP | | HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY | | | | | | M3 | | 1 124,617 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | 13273B | | 1 | | 2023/OTSKP | | HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA | | | | | | M3KM | | 2 855,072 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | 13283A | | 1 | | 2023/OTSKP | | HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II - BEZ DOPRAVY | | | | | | M3 | | 124,957 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | 13283B | | 1 | | 2023/OTSKP | | HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA | | | | | | M3KM | | 317,230 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | 14173 | | 1 | | 2023/OTSKP | | PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM | | | | | | M | | 285,000 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Tabulka příčných přechodů pod koleje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | 17411 | | 1 | | 2023/OTSKP | | ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | | | | | | M3 | | 1 253,959 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva + Tabulka příčných přechodů pod koleje + Polohopisné výkresy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | 17481 | | 1 | | 2023/OTSKP | | ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | | | | | | M3 | | 140,000 | | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | |
| | | | | | | | | viz Technická zpráva | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|----------------|-----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 10 | R123201 | 1 | SUDOP R-208 | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY CHODNÍKŮ, KOMUNIKACÍ, PLOCH A PODKLADOVÝCH VRSTEV TR. TĚŽITELNOSTI II., VČETNĚ KOMPLETNÍ OBNOVY POVRCHŮ A PROVIZORNÍCH LÁVEK | M3 | 100,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <p><i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené, včetně kompletní obnovy povrchů – ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření – ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění – ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech ap. – příplatek za lepivost – těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) – čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy, odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti – potřebné snížení hladiny podzemní vody – těžení a rozpojování jednotlivých balvanů, eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny – ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek – vytahování a nošení výkopku – svahování a přesvahování svahů do konečného tvaru, výměnu hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy – pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování – hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) – úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů – zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování – třídění výkopku – veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) – naložení výkopku na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – hradící a štětové stěny – zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích – dolamování – odvoz výkopku na mezideponii, likvidaci nebo jiné určené místo – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr krychlový výkopku v ulehhlém (původním) stavu.</p> | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Zemní práce | 0,00 Kč | | | | | |
| Díl: 2 | | | | Uložení kabelizace | | | | | | |
| 11 | 701005 | 1 | 2023/OTSKP | VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU | KUS | 106,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <p><i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</p> | | | | | | |
| 12 | 702111 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM | M | 1 889,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <p><i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</p> | | | | | | |
| 13 | 702212 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM | M | 605,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <p><i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</p> | | | | | | |
| 14 | 702312 | 1 | 2023/OTSKP | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM | M | 2 602,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <p><i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</p> | | | | | | |
| 15 | 702413 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD ZDĚNÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 200 MM | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <p><i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</p> | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|---------------------------|-----------|---------------------|------------------|------------|----------------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 16 | 702901 | 1 | 2023/OTSKP | ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM | M | 1 889,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 17 | 703111 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÝ ROST/LÁVKA NOSNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM | M | 36,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 18 | 703311 | 1 | 2023/OTSKP | KRYT K NOSNÉMU ŽLABU/ROSTU ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM | M | 36,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 19 | 703755 | 1 | 2023/OTSKP | PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM. DO EI 90 MIN. | KUS | 20,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 20 | 709611 | 1 | 2023/OTSKP | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO ŽLABU/LIŠTY VČETNĚ KRYTU | M | 1 073,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy; demontáž provizorní trasy mezi původním a novým vjezdem</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | Uložení kabelizace | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 3 | | | | | Kabelizace | | | | | |
| 21 | 742H12 | 1 | 2023/OTSKP | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 | M | 90,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 22 | 742L12 | 1 | 2023/OTSKP | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČÍ NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 23 | 742P15 | 1 | 2023/OTSKP | OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 24 | 742Z23 | 1 | 2023/OTSKP | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN | M | 40,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 25 | 75A131 | 1 | 2023/OTSKP | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA | KMPÁR | 7,495 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 26 | 75A141 | 1 | 2023/OTSKP | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA | KMPÁR | 23,160 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 27 | 75A151 | 1 | 2023/OTSKP | KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA | KMPÁR | 19,790 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 28 | 75A161 | 1 | 2023/OTSKP | KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA | KMPÁR | 72,120 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|---|-------|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 29 | 75A217 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | KMPÁR | 7,495 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 30 | 75A218 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ | KMPÁR | 35,272 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 31 | 75A227 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | KMPÁR | 23,160 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 32 | 75A228 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ | KMPÁR | 74,320 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 33 | 75A237 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | KMPÁR | 19,790 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 34 | 75A238 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ | KMPÁR | 0,321 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 35 | 75A247 | 1 | 2023/OTSKP | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ | KMPÁR | 72,120 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 36 | 75A311 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12 PÁRŮ | KUS | 47,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 37 | 75A312 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ PŘES 12 PÁRŮ | KUS | 19,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 38 | 75A321 | 1 | 2023/OTSKP | SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 39 | 75A322 | 1 | 2023/OTSKP | SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 40 | 75A331 | 1 | 2023/OTSKP | SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ | KUS | 10,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 41 | 75A332 | 1 | 2023/OTSKP | SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ | KUS | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 42 | 75A410 | 1 | 2023/OTSKP | OZNAČENÍ KABELŮ ZNAČKOVACÍ KABELOVÝM ŠTÍTKEM | KUS | 66,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 43 | 75A420 | 1 | 2023/OTSKP | OZNAČENÍ KABELŮ ZNAČKOVACÍ KABELOVOU OBJÍMKOU | KUS | 554,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Tabulky kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Kabelizace | | | | | | |
| Díl: 4 | | | | Uzemnění | | | | | | |
| 44 | 741911 | 1 | 2023/OTSKP | UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 | M | 200,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 45 | 741B11 | 1 | 2023/OTSKP | ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M | KUS | 24,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 46 | 741C02 | 1 | 2023/OTSKP | UZEMŇOVACÍ SVORKA | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 47 | 741C07 | 1 | 2023/OTSKP | VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 48 | 747411 | 1 | 2023/OTSKP | MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNÍČE PRVNÍHO NEBO SAMOSTATNÉHO | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Uzemnění | | | | | | |
| Díl: 5A | | | | Vnitřní zařízení - přejezdy | | | | | | |
| 49 | 75B111 | 1 | 2023/OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA | M | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD: P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 50 | 75B117 | 1 | 2023/OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ | M | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD: P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 51 | 75B569 | 1 | 2023/OTSKP | ÚPRAVA RELÉOVÝCH, NÁPAJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ NEBO SKŘÍNÍ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5212 - provizorní úpravy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 52 | 75B671 | 1 | 2023/OTSKP | ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 53 | 75B677 | 1 | 2023/OTSKP | ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD: P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 54 | 75B6B1 | 1 | 2023/OTSKP | USMĚRŇOVAČ 24 V/100 A - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 55 | 75B6G7 | 1 | 2023/OTSKP | USMĚRŇOVAČ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD: P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 56 | 75B6L1 | 1 | 2023/OTSKP | BEZÚDRŽBOVÁ BATERIE 24 V/160 AH - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 57 | 75B6T7 | 1 | 2023/OTSKP | BATERIE - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 58 | 75C931 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍN S POČÍTAČÍ NÁPRAV 8 BODŮ/7 ÚSEKŮ - DODÁVKA | KUS | 2,250 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 59 | 75C937 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍN S POČÍTAČÍ NÁPRAV 8 BODŮ/7 ÚSEKŮ - MONTÁŽ | KUS | 2,250 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 60 | 75D111 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍN LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 61 | 75D117 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍN LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 62 | 75B541 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍN (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 63 | 75B547 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍN (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 64 | 75D131 | 1 | 2023/OTSKP | BATERIOVÁ SKŘÍN - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 65 | 75D137 | 1 | 2023/OTSKP | BATERIOVÁ SKŘÍN - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Vnitřní zařízení - přejezdy | | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 5B | | | | Vnitřní zařízení - EMZZ Předměřice nad Labem | | | | | | |
| 66 | 75B121 | 1 | 2023/OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - DODÁVKA | M | 15,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 67 | 75B127 | 1 | 2023/OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - MONTÁŽ | M | 15,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 68 | 75B339 | 1 | 2023/OTSKP | SEKCE OVLÁDACÍHO STOLU, KONTROLNÍ SKŘÍNĚ - ÚPRAVA | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Úprava ovládacího stolu</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 69 | 75B569 | 1 | 2023/OTSKP | ÚPRAVA RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ NEBO SKŘÍNÍ | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Vnitřní zařízení - EMZZ Předměřice nad Labem | | | | | | 0,00 Kč |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| Díl: 5C | | | | Vnitřní zařízení - demontáže | | | | | | |
| 70 | 75B118 | 1 | 2023/OTSKP | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DEMONTÁŽ | M | 9,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; P5211, P5212, P5213 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 71 | 75B548 | 1 | 2023/OTSKP | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - DEMONTÁŽ | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; P5211, P5212, P5213 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 72 | 75B678 | 1 | 2023/OTSKP | ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - DEMONTÁŽ | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; P5211, P5212, P5213 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 73 | 75B6G8 | 1 | 2023/OTSKP | USMĚRŇOVAČ - DEMONTÁŽ | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; P5211, P5212, P5213 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 74 | 75B6T8 | 1 | 2023/OTSKP | BATERIE - DEMONTÁŽ | KUS | 15,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; P5211, P5212, P5213 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Vnitřní zařízení - demontáže | | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 6 | | | | Venkovní prvky | | | | | | |
| 75 | 75B762 | 1 | 2023/OTSKP | OCHRANNÁ OPATŘENÍ PROTI ATMOSFÉRICKÝM VLIVŮM - JEDNOKOLEJNÁ TRÁŤ S TRAKCÍ | KM | 3,640 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 76 | 75C221 | 1 | 2023/OTSKP | VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva - provizorní stav Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 77 | 75C227 | 1 | 2023/OTSKP | VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva - provizorní stav Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 78 | 75C411 | 1 | 2023/OTSKP | ZÁMEK VYMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DODÁVKA | KUS | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva - provizorní stav Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 79 | 75C417 | 1 | 2023/OTSKP | ZÁMEK VYMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - MONTÁŽ | KUS | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva - provizorní stav Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 80 | 75C511 | 1 | 2023/OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva + Situační schéma Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 81 | 75C517 | 1 | 2023/OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 82 | 75C721 | 1 | 2023/OTSKP | VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA | KUS | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva + Situační schéma Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 83 | 75C727 | 1 | 2023/OTSKP | VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ | KUS | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva + Situační schéma Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 84 | 75C847 | 1 | 2023/OTSKP | STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJŇOVACÍ TLUMIVKA - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + KSUaTP</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 85 | 75C851 | 1 | 2023/OTSKP | SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - DODÁVKA | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Schéma izolace</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 86 | 75C857 | 1 | 2023/OTSKP | SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - MONTÁŽ | KUS | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Schéma izolace</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 87 | 75C881 | 1 | 2023/OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA (DO 3 LAN DO DÉLKY 7 M) - DODÁVKA | KUS | 14,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma; doplnění po 300 metrech v úseku s počítači náprav</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 88 | 75C887 | 1 | 2023/OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA (DO 3 LAN DO DÉLKY 7 M) - MONTÁŽ | KUS | 14,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma; doplnění po 300 metrech v úseku s počítači náprav</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 89 | 75C8C1 | 1 | 2023/OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA DLOUHÁ (DO 3 LAN) - DODÁVKA | M | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Schéma izolace</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 90 | 75C8C7 | 1 | 2023/OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA DLOUHÁ (DO 3 LAN) - MONTÁŽ | M | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Schéma izolace</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 91 | 75C8D1 | 1 | 2023/OTSKP | SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKA - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + KSUaTP</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 92 | 75C911 | 1 | 2023/OTSKP | SNIMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA | KUS | 19,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 93 | 75C917 | 1 | 2023/OTSKP | SNIMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ | KUS | 19,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 94 | 75D141 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÁ SKŘÍŇ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Schéma kabelů</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 95 | 75D147 | 1 | 2023/OTSKP | KABELOVÁ SKŘÍŇ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 96 | 75D161 | 1 | 2023/OTSKP | RELÉOVÝ DOMEK (DO 18 M2) PŘEFABRIKOVANÝ, IZOLOVANÝ, S KLIMATIZACÍ A VNITŘNÍ KABELIZACÍ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Dispozice RD; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 97 | 75D167 | 1 | 2023/OTSKP | RELÉOVÝ DOMEK (DO 18 M2) PŘEFABRIKOVANÝ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 98 | 75D211 | 1 | 2023/OTSKP | VYŠTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 99 | 75D217 | 1 | 2023/OTSKP | VYŠTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 100 | 75D221 | 1 | 2023/OTSKP | VYŠTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 101 | 75D227 | 1 | 2023/OTSKP | VYŠTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 102 | 75D231 | 1 | 2023/OTSKP | VYŠTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇE - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 103 | 75D237 | 1 | 2023/OTSKP | VYŠTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇE - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 104 | 75D271 | 1 | 2023/OTSKP | ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Situační schéma; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 105 | 75D277 | 1 | 2023/OTSKP | ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva + Polohopisné výkresy; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Venkovní prvky | | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 7 | | | | Venkovní prvky - demontáže | | | | | | |
| 106 | 75C228 | 1 | 2023/OTSKP | VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DEMONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva - provizorní stav</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 107 | 75C418 | 1 | 2023/OTSKP | ZÁMEK VYMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DEMONTÁŽ | KUS | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva - provizorní stav</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 108 | 75C518 | 1 | 2023/OTSKP | STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DEMONTÁŽ | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; předvést</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 109 | 75C728 | 1 | 2023/OTSKP | VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DEMONTÁŽ | KUS | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; upozorňovací předvěsti</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 110 | 75C848 | 1 | 2023/OTSKP | STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJŇOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ | KUS | 23,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 111 | 75C858 | 1 | 2023/OTSKP | SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - DEMONTÁŽ | KUS | 24,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 112 | 75C868 | 1 | 2023/OTSKP | KOMPLETNÍ SADA PROPOJEK DVOJICE STYKOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ - DEMONTÁŽ | KUS | 13,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 113 | 75C878 | 1 | 2023/OTSKP | KOLEJOVÁ PROPOJKA VYHYBKOVÁ - DEMONTÁŽ | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 114 | 75C888 | 1 | 2023/OTSKP | MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA (DO 3 LAN DO DÉLKY 7 M) - DEMONTÁŽ | KUS | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 115 | 75C8A8 | 1 | 2023/OTSKP | VENKOVNÍ VÝSTROJ NEOHRANIČENÉHO KOLEJOVÉHO OBVODU A KO BEZ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU - DEMONTÁŽ | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5211, P5212, P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 116 | 75C918 | 1 | 2023/OTSKP | SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DEMONTÁŽ | KUS | 6,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; provizorní stavy</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 117 | 75D168 | 1 | 2023/OTSKP | RELÉOVÝ DOMEK (DO 18 M2) PREFABRIKOVANÝ - DEMONTÁŽ | KUS | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 118 | 75D198 | 1 | 2023/OTSKP | PŘÍSTROJOVÁ SKŘÍŇ V KOLEJISŤI BEZ VNITŘNÍ VÝSTROJE - DEMONTÁŽ | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5211, P5212</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 119 | 75D218 | 1 | 2023/OTSKP | VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5213</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 120 | 75D228 | 1 | 2023/OTSKP | VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ | KUS | 5,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; P5211, P5212</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Venkovní prvky - demontáže | | | | | | 0,00 Kč |
| Díl: 8 | | | | Dozor, revize, údržba | | | | | | |
| 121 | 75E117 | 1 | 2023/OTSKP | DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ | HOD | 240,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 122 | 75E127 | 1 | 2023/OTSKP | CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY | HOD | 80,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; 2 přejezdy, EMZZ Předměřice nad Labem</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 123 | 75E137 | 1 | 2023/OTSKP | PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST | KUS | 8,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; vjezd/odjezd Předměřice nad Labem</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 124 | 75E157 | 1 | 2023/OTSKP | PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | <i>viz Technická zpráva; předvěsti</i> | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 125 | 75E197 | 1 | 2023/OTSKP | PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO JEDNU KOLEJ | KUS | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; P5212 - provizorní úpravy, P5213 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 126 | 75E1C7 | 1 | 2023/OTSKP | PROTOKOL UTZ | KUS | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | viz Technická zpráva; 2 přejezdy, EMZZ Předměřice nad Labem | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Dozor, revize, údržba | | | | | | |
| Díl: R015 | | | | LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy | | | | | | |
| 127 | R015111 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI, včetně dopravy | T | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |
| 129 | R015310 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY), včetně dopravy | T | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |
| 130 | R015230 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 TRAFO BEZ NÁPLNĚ PCB A ŠKODLIVIN, včetně dopravy | T | 2,300 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |
| 131 | R015749 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 04 11 KABELY, včetně dopravy | T | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |

| ISPROFIN: 5003720018 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|---------------|-----------------|--|----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 132 | R015140 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 PROSTÝ BETON, včetně dopravy | T | 0,500 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |
| 133 | R015650 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 16 06 02 NIKL - KADMIOVÉ BATERIE A AKUMULÁTORY, včetně dopravy | T | 1,500 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |
| 134 | R015240 | 1 | ODP+d | LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU, včetně dopravy | T | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • Tuna určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění | | | | | | |
| Součet | | za Díl | | LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy | | | | | | 0,00 Kč |