




Podpis:

Datum:

|         |            |          |                   |
|---------|------------|----------|-------------------|
| Revize: | Datum:     | Popis:   | Kontroloval:      |
| 001     | 18.07.2021 | Čistopis | Ing. Martin Raibr |
|         |            |          |                   |
|         |            |          |                   |
|         |            |          |                   |

|                     |   |   |
|---------------------|---|---|
| Stavebník/Investor: | <b>Správa železnic, státní organizace</b> |  <b>SPRÁVA<br/>ŽELEZNIC</b> |
| Adresa:             | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1           |   |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ                     |   |
| Adresa:             | Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9       |   |

|                          |  |                       |                  |   |
|--------------------------|--|-----------------------|------------------|---|
| Zhotovitel stavby:       | <b>SUDOP PRAHA a.s.</b>                  |                       |                  |  |
| Adresa:                  | Olšanská 1a, 130 80 Praha 3              |                       |                  |   |
| Kontakt:                 | T: +420 267 094 111<br>E: praha@sudop.cz |                       |                  |   |
| Zhotovitel objektu:      | <b>SUDOP PRAHA a.s.</b>                  |                       |                  |  |
| Adresa:                  | Olšanská 1a, 130 80 Praha 3              |                       |                  |   |
| Kontakt:                 | T: +420 267 094 111<br>E: praha@sudop.cz |                       |                  |   |
| Hlavní projektant (HIP): | Specialista:                             | Odpovědný projektant: | Zpracovatel:     |   |
| Ing. Martin Raibr        | Ing. Karel Košar                         | ing. Karel Košar      | ing. Karel Košar |   |

|                            |  |                     |                                       |             |
|----------------------------|--|---------------------|---------------------------------------|-------------|
| Název stavby/akce:         | Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice-Volary |                     | Označení (S-kód):<br>S631900225       |             |
|                            |  |                     | Označení zhotovitele:<br>20-254.208   |             |
| Název částí:               | Dokumentace objektů  |                     | Označení částí: D.2.3.6               |             |
| Název objektu:             | Stavební část<br>Rozvody vn, nn, osvětlení a DOÚO<br>P1417, přípojka nn    |                     | Označení objektu/komplexu:<br>SO 2601 |             |
| Název přílohy:             | SOUPIS MATERIÁLU A PRACÍ   |                     | Číslo přílohy: 05                     |             |
| Název dílčí části přílohy: |  |                     | Paré:                                 |             |
| Kraj:                      | Katastrální území:   | TUDU:               |                                       |             |
| Jihočeský                  | Vodňany  | 046102,0461B1       |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
| Stupeň dokumentace:        | Datum zpracování:  | Formáty:            | Měřítko:                              |             |
| DUSP                       | 18.07.2021   | 2A4                 | -                                     |             |
| S-kód:                     |  | Stupeň dokumentace: | Část:                                 | Objekt:     |
| S 6 3 1 9 0 0 2 2 5        |  | D U S P             | D 2 3 6                               | S O 2 6 0 1 |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |
|                            |  |                     |                                       |             |

[Prostor pro další informace]

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET  |             |          |                 |   |     |          | SO 2601                              |                   |   |         |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|--------------------------------------|-------------------|---|---------|
| <b>Stavba:</b> Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary  |             |          |                 |   |     |          | <b>CELKEM:</b> 0,00 Kč               |                   |   |         |
| <b>SO/PS:</b> SO 2601 P1417, přípojka nn   |             |          |                 |   |     |          | <b>Vložit položku</b>                | <b>Vložit Díl</b> | <b>Součet za Díl</b><br>včetně přepočítání Dílu |         |
| <b>Kategorie monitoringu:</b> E.3.6 Rozvodny vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů |             |          |                 |   |     |          | <b>Klasifikace SO/PS:</b> 828/7      |                   |   |         |
| <b>Stupeň dokumentace:</b> Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)                        |             |          |                 |   |     |          | <b>ISPROFOND:</b> 5313530036         |                   |   |         |
| <b>Majetek:</b> SŽDC s.o.  |             |          |                 |   |     |          | <b>Označení (S-kód):</b> S-631900225 |                   |   |         |
| <b>Zahájení realizace SO/PS:</b> 2/2022 <b>Zpracovatel:</b>                                  |             |          |                 |   |     |          | <b>Cenová úroveň:</b> 2021           |                   |   |         |
| <b>Ukončení realizace SO/PS:</b> 11/2022 SUDOP PRAHA a.s. Ing. Martin Raibr                  |             |          |                 |   |     |          | <b>Datum zpracování:</b> 11.07.2021  |                   |   |         |
| <i>Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary</i>          |             |          |                 |   |     |          | <i>ISPROFOND: 5313530036</i>         |                   |   |         |
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu  | MJ  | Množství | Jednotková hmotnost                  | Celková hmotnost  | Cena v Kč                                       |         |
| Díl: 74 Silnoproudé rozvody  |             |          |                 |   |     |          |                                      |                   | Jednotková                                      | Celkem  |
| 1  | 742H13      |          | 2019_OTSKP      | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2  | M   | 30,000   |                                      |                   | 0,00  | 0,00    |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)<br>2. Položka neobsahuje:<br>– příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3 |     |          |                                      |                   |   |         |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                                      |                   |   |         |
| 2  | 742H12      |          | 2019_OTSKP      | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2   | M   | 10,000   |                                      |                   | 0,00  | 0,00 Kč |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)<br>2. Položka neobsahuje:<br>– příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3 |     |          |                                      |                   |   |         |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                                      |                   |   |         |
| 3  | 742G11      |          | 2019_OTSKP      | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2  | M   | 35,000   |                                      |                   | 0,00  | 0,00    |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)<br>2. Položka neobsahuje:<br>– příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3 |     |          |                                      |                   |   |         |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                                      |                   |   |         |
| 4  | 743474      |          | 2019_OTSKP      | SVÍTIDLO DRÁŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, PŘES 45 W   | KUS | 1,000    |                                      |                   | 0,00  | 0,00    |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– zdroj a veškeré příslušenství<br>– technický popis viz. projektová dokumentace<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3                 |     |          |                                      |                   |   |         |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                                      |                   |   |         |
| 5  | 743531      |          | 2019_OTSKP      | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE DO 150 W  | KUS | 2,000    |                                      |                   | 0,00  | 0,00    |

| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |   |     |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |  |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|--|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu  | MJ  | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |  |
|  |             |          |                 |   |     |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– zdroj a veškeré příslušenství<br>– technický popis viz. projektová dokumentace<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 6  | 703413      |          | 2019 OTSKP      | ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM   | M   | 2,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– přípravu podkladu pro osazení<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č. 1, 2<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 7  | 742L13      |          | 2019 OTSKP      | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2  | KUS | 4,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Dle příloh č. 1, 2<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 8  | 742L12      |          | 2019 OTSKP      | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2   | KUS | 6,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00 Kč               |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství<br>– všechny práce spojené s úpravou výklenku a zapravením do zdiva<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 9  | 742L11      |          | 2019 OTSKP      | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2   | KUS | 6,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č. 1, 2, 3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 10   | R-741Z03    |          |                 | DEMONTÁŽ KABELOVÉ SKŘÍNĚ  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci<br>– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek<br>2. Položka neobsahuje:<br>Dle příloh č. 1, 2, 3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 4  | R743C21     |          | 2019 OTSKP      | SKŘIN PŘIPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽAR/STĚNU NEBO DO VYKLENKU OD 80 DO 160 A, DO 240 MM2, S 1-2 SADAMI JISTIČÍCH PRVKŮ VČETNĚ PŘEP. OCHRANY  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00 Kč               |  |

| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |  |
|--|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|--|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu   | MJ  | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– instalaci vč. vybourání niky ve zdi pro skříň a kabely a zapravení zdíva, omítky a fasády po dokončené montáži<br>- instalaci přep. ochrany – technický popis viz. projektová dokumentace<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1, 3, 4<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 5  | 748151      |          | 2019 OTSKP      | BEZPEČNOSTNÍ TABULKA   | KUS | 2,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství pro montáž<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1, 3, 4<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 11   | 741911      |          | 2019 OTSKP      | UZEMNOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2  | M   | 45,000   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– přípravu podkladu pro osazení<br>– měření, dělení, spojování, tvarování<br>– ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem<br>2. Položka neobsahuje:<br>– zemní práce<br>– ochranu vodiče - chráničky apod.<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č.1, 3, 4<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 12   | 743142      |          | 2019 OTSKP      | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ - VÝLOŽNÍK S DÉLKOU VYLOŽENÍ DO 3 M  | KUS | 2,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství a uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1, 3, 4<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 13   | 743141      |          | 2019 OTSKP      | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ DÉLKY DO 8 M   | KUS | 2,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– základovou konstrukci a veškeré příslušenství<br>– připojovací svorkovnici ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům<br>– uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace<br>2. Položka neobsahuje:<br>– zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br><br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 14   | 743151      |          | 2019 OTSKP      | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTIČÍMI PRVKY  | KUS | 2,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br><br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |

| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |  |
|--|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|--|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu   | MJ  | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |  |
| 15   | R743156     |          | 2019 OTSKP      | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 3-4 JISTIČÍMI PRVKY  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace                 |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 2. Položka neobsahuje:<br>X  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.                                    |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 16   | R743156     |          | 2019 OTSKP      | STOŽÁROVÁ ROZVODNICE NA STOŽÁR-DEMONTÁŽ  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace                 |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 17   | 743352      |          | 2019 OTSKP      | VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA ŽELEZNIČNÍ STOŽÁR (JŽ) PRO PEVNÉ SVÍTIDLO                                    | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství a uzavírací nář, technický popis viz. projektová dokumentace |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 2. Položka neobsahuje:<br>X  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.                                    |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 18   | 742P15      |          | 2019 OTSKP      | OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL   | KUS | 5,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 2. Položka neobsahuje:<br>X  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.                                    |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 19   | 743Z35      |          | 2019 OTSKP      | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré příslušenství<br>– technický popis viz. projektová dokumentace             |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 2. Položka neobsahuje:<br>X  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.                                    |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 20   | 747541      |          | 2019 OTSKP      | MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ INSTALOVANÉHO V ROZSAHU TOHOTO SO/PS  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– cenu za měření dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu        |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 2. Položka neobsahuje:<br>X  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | 3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.                                    |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            |                       |  |
|  |             |          |                 | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 21   | 741C05      |          | 2019 OTSKP      | SPOJOVÁNÍ UZEMNOVACÍCH VODIČŮ  | KS  | 5,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |

| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |   |     |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |  |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|--|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu  | MJ  | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |  |
|  |             |          |                 |   |     |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– tvarování, přípravu spojů<br>– svařování<br>– ochranný nátěr spoje dle příslušných norem<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1, 3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 22   | RP743611    |          | 2019 OTSKP      | ROZVADEČ PRO NÁPAJENÍ PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI S PODRUŽ. ELEKTROMĚREM  | KS  | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšňovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.<br>Dle příloh č.3,4<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě                                    |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 23   | 741C07      |          | 2019 OTSKP      | VYVEDENÍ UZEMNOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI   | KUS | 4,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– vodivé připojení vodiče na konstrukci<br>– dělení, tvarování, spojování<br>– ochranný i barevný nátěr spoje dle příslušných norem<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.2,3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 24   | 748241      |          | 2019 OTSKP      | PÍSMENA A ČÍSLOVICE VYŠKY DO 40 MM  | KUS | 6,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– zhotovení nápisu barvou pomocí šablon vč. podružného materiálu, rozměření, dodání barvy a ředidla<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1,3<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě                                 |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 25   | 747701      |          | 2019 OTSKP      | DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ  | HOD | 16,000   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se čas v hodinách.<br>Dle příloh č.1<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě               |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 26   | 747705      |          | 2019 OTSKP      | MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM   | HOD | 16,000   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se čas v hodinách.<br>Dle příloh č.1<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |  |
| 27   | 747211      |          | 2019 OTSKP      | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. Kč  | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |

| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |  |     |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |      |
|--|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|------|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu   | MJ  | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |      |
|  |             |          |                 |  |     |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |      |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| 28   | 747301      |          | 2019 OTSKP      | PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRAVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRUKAZU ZPŮSOBILOSTI   | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |      |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| Součet za Díl 74   |             |          |                 | Silnoproudé rozvody  |     |          |                     |                  |            |                       | 0,00 |
| Díl: 70  |             |          |                 | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud  |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| 29   | 702221      |          | 2019_OTSKP      | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DO DN 100 MM  | M   | 14,000   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |      |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– obnovu a výměnu poškozených krytů<br>– pomocné mechanismy<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č.1<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| 30   | 702111      |          | 2019_OTSKP      | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM  | M   | 8,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |      |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.<br>– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu ( držáky apod.)<br>– pomocné mechanismy<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Měří se metr délkový.<br>Dle příloh č.1,2<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| 31   | 703762      |          | 2019_OTSKP      | KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM  | KUS | 2,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |      |
|  |             |          |                 | Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšňovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.<br>Dle příloh č.1,2<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| 32   | 701004      |          | 2019_OTSKP      | VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ   | KUS | 1,000    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |      |
|  |             |          |                 | 1. Položka obsahuje:<br>– obsahuje montáž<br>– dopravu ze skladu<br>– poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován<br>2. Položka neobsahuje:<br>X<br>3. Způsob měření:<br>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.<br>Dle příloh č.1,2<br>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě   |     |          |                     |                  |            |                       |      |
| Součet za Díl 70   |             |          |                 | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud  |     |          |                     |                  |            |                       | 0,00 |

| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |   |    |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |  |
|--|-------------|----------|-----------------|---|----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|--|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu  | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |  |
|  |             |          |                 |   |    |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |  |
| Díl: 13  |             |          |                 | Hloubené vykopávky  |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 33   | R113138     |          | 2019_OTSKP      | ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 30KM, LIKVIDACE ODPADU VČ. SKLÁDKY   | M3 | 1,050    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými množstvími vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)<br>Dle příloh č. 1,2<br>20x0,35x0,15=1,05m3   |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 34   | R132738     |          | 2019_OTSKP      | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM, LIKVIDACE ODPADU VČ. SKLÁDKY   | M3 | 3,060    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | položka zahrnuje:<br>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem<br>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené<br>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br>- ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění<br>- ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.<br>- příplatek za lepivost<br>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)<br>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)<br>- potřebné snížení hladiny podzemní vody<br>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů<br>- vytahování a nošení výkopku<br>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy<br>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek<br>- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (výjma štětových stěn)<br>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů<br>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti<br>- třídění výkopku<br>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)<br>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č. 0141**<br>Dle příloh č. 1,2<br>10x0,35x0,2=0,7m3 plus 20x0,35x0,2=1,4m3 plus 0,8x0,8x1,5=0,96m3 |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 35   | R131738     |          | 2019_OTSKP      | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM, LIKVIDACE ODPADU VČ. SKLÁDKY   | M3 | 0,270    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | Dle příloh č. 1,2<br>0,6x0,5x0,9=0,27m3   |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 36   | 13283A      |          | 2019_OTSKP      | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II - BEZ DOPRAVY   | M3 | 5,160    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | položka zahrnuje:<br>- svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem<br>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené<br>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br>- ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění<br>- ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.<br>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)<br>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)<br>Dle příloh č. 1,2<br>10x0,35x0,6=2,1m3 plus 20x0,35x0,3=2,1m3 plus 0,8x0,8x1,5=0,96m3  |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 37   | 13173       |          | 2019_OTSKP      | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I  | M3 | 25,960   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | položka zahrnuje:<br>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem<br>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené<br>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br>- ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění<br>- ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.<br>- příplatek za lepivost<br>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)<br>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)<br>Dle příloh č. 1,2<br>2x2,5x2,5x2=25m3 + 0,8x0,8x1,5=0,96m3  |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 38   | 17411       |          | 2019_OTSKP      | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  | M3 | 25,270   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |



| Rekonstrukce a rozšíření přejezdu v km 4,233 (P1417) trati Čičenice - Volary |             |          |                 |  |    |          |                     |                  |            | ISPROFOND: 5313530036 |  |
|--|-------------|----------|-----------------|--|----|----------|---------------------|------------------|------------|-----------------------|--|
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu   | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč  |                       |  |
|  |             |          |                 |  |    |          |                     |                  | Jednotková | Celkem                |  |
|  |             |          |                 | <div>položka zahrnuje:<br/>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu<br/>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností<br/>- hutnění i různé míry hutnění<br/>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br/>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění<br/>- zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a střešených prostorech<br/>0,6x0,5x0,9=0,27m3 + 2x2,5x2,5x2=25m3<br/>0,6x0,5x0,9=0,27m3 + 2x2,5x2,5x2=25m3</div>   |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 39   | 272324      |          | 2019_OTSKP      | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30  | M3 | 0,750    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | <div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,<br/>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,<br/>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,<br/>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,<br/>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,<br/>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,<br/>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel<br/>Dle příloh č. 1,2<br/>2x0,5x0,5x1,5=0,75m3</div> |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 40   | 272314      |          | 2019_OTSKP      | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30  | M3 | 0,625    |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | <div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,<br/>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,<br/>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,<br/>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,<br/>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,<br/>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,<br/>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel<br/>Dle příloh č. 1,2<br/>10x0,25x0,25=0,625m3</div> |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| 41   | 18110       |          | 2019_OTSKP      | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I  | M2 | 10,500   |                     |                  | 0,00       | 0,00                  |  |
|  |             |          |                 | <div>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.<br/>Dle příloh č. 1,2<br/>30x0,35=10,5m2</div>  |    |          |                     |                  |            |                       |  |
| za Díl 13  |             |          |                 | Hloubené vykopávky   |    |          |                     |                  |            | 0,00                  |  |