Stavba: Odstránenie poruchy zemného kábla verejného osvetlenia

Rozpočet obsahuje hľadanie a odstránenie poruchy zemného kábla na nefunkčnom verejnom osvetlení.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Práce a dodávky bez DPH - Odstránenie poruchy zemného kábla vere | ného osvetlenia |  |  |
| P.Č. | Popis | MJ | Množstvocelkom | Cenaiednotková | Cena celkom |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Otvorenie stožiara, demontáž poistkovej vložky % | ks | 14,0 |  |  |
| 2 | Stožiarová výzbroj - odpojenie kábla | ks | 4,0 |  | i |
| 3 | Meranie izolačného odporu kábla | ks | 4,0 |  |  |
| 4 | Lokalizácia poruchy - bodové určenie poruchy kábla | ks | 4,0 | i |  |
| 5 | s,Ručný výkop montážnej ryhy | ks | 4,0 |  |  |
| 6 | Osadenie káblovej spojky | ks | 4,0 |  |  |
| 7 | Káblová spojka SLV SV | ks | 16,0 |  |  |
| 8 | Teplom zmraštiteľna izolačna hadica 16/5 s lepidlom | tm | 4,0 |  | I |
| 9 | Teplom zmraštiteľna izolačna hadica 42/16 s lepidlom | m | 4,0 |  |  |
| 10 | Platňa KPL uloženie do výkopu | ks | 8,0 |  |  |
| 11 | Platňa KPL 250/10 SLER-PE krycia do výkopu | ks | 8,0 |  | r |
| 12 | Stožiarová výzbroj - zapojenie kábla | ks | 4,0 | I | j |
| 13 | Osadenie poistkovej vložky, zatvorenie stožiara | ks | 14,0 | J | ) |
| 14 | Ručný zásyp montážnej ryhy | bm | 4,0 |  | i |
| 15 | Podružný materiál | % | 5,0 | . ) |  |
| 16 | Podiel pridružených výkonov | % | 10,00 |  |  |
| 17 | Dopravné | ks | 4,00 |  | , .t - |