

Rozbudowa ul. Przemysłowej w Pi czowie.

| Lp | Kod | Opis | Jm | Ilo robót | Cena jedn. roboty | Warto |
|------|-----------------|---|------|-----------|-------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 440 | Zasilanie oraz monta szafy oświetlenia ulicznego SOM-2. | | | | |
| 1.1 | KNNR 5 0411-09 | Monta fundamentu prefabrykowanego w gruncie kat.IV o obj to ci w wykopie do 0.4 m3 pod szaf SOM-2 | szt. | 1,00 | | |
| 1.2 | KNNR 5 0405-09 | Monta szafy o wietleniowej SOM-2 o masie do 150 kg wraz z konstrukcj mocowan do podło a przez przykr cenie | szt. | 1,00 | | |
| 1.3 | KNNR 5 0406-01 | Monta Cyfrowego Programatora Astronomicznego CPA 5RC z GPS w szafie o wietleniowej SOM-2 | szt. | 1,00 | | |
| 1.4 | KNNR 5 0701-03 | Kopanie rowów dla kabli w sposób r czny w gruncie kat. IV - (szer.0,4 x gł b.0,8) x dł. 15m = 4,8m3 | m3 | 4,80 | | |
| 1.5 | KNNR 5 0707-02 | Układanie kabli YAKXS 4x35mm2 o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych r cznie - dł. 15m - zasilanie szafy SOM-2 | m | 15,00 | | |
| 1.6 | KNNR 5 0716-02 | Układanie kabli YAKXS 4x35mm2 o masie do 1.0 kg/m w kanałach szaf, zł czy słupów - dł. 5m - zasilanie szafy SOM-2 | m | 5,00 | | |
| 1.7 | KNNR 5 0907-06 | Układanie uziomów z bednarki ocynkowanej FeZn 30x4mm w rowach kablowych - podł czenie do istniej cego uziomu | m | 5,00 | | |
| 1.8 | KNP D13 1346-01 | Pomiar rezystancji uziemienia roboczego dodatkowego lub ochronnego, pierwsze zł cze kontrolne | szt | 1,00 | | |
| 1.9 | KNP D13 1301-02 | Pomiary rozdzielnic pr du zmiennego lub stałego niskiego napi cia do 10 pól | szt | 1,00 | | |
| 1.10 | KNP D13 1346-04 | Badanie instalacji ochronnej wykonanej jako zerowanie, pierwszy pomiar obwodu | szt | 1,00 | | |

Warto kosztorysowa:

VAT (VAT) = 23%WK:

Warto ko cowa: