

## ZAŁĄCZNIK NR 10 DO SIWZ

### PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO  
ADRES INWESTYCJI : MICHAŁÓW KOŁO NR 113  
INWESTOR : URZĄD MIEJSKI W HALINOWIE  
ADRES INWESTORA : HALINÓW UL. SPÓŁDZIELCZA 1  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

ZAKŁAD WYKONAWSTWA INSTALACJI  
I SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH  
*mgr Robert Kudliński*  
05-070 Sulejówek, ul. 15 Sierpnia 1  
Tel: 783 12 80  
NIP 952-109-22-80

*Zastępca Burmistrza*

*mgr Marek Chibowski*

| Lp. | Podst               | Opis i wyliczenia  | j.m.         | Poszcz | Razem  |
|-----|---------------------|--|--------------|--------|--------|
| 1   | KNNR 5<br>1002-0101 | Montaż wysięgnika rurowego do mocowania lamp, jednoramiennego, o wysięgu 0,9 m, do słupów stalowych S-100  | szt          |        |        |
|     |                     |  | szt          | 3.000  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 3.000  |
| 2   | KNNR 5<br>1004-0218 | Montaż na wysięgniku, opraw oświetlenia zewnętrznego, typu OUSd-50,OUSd-70, z kloszem z metapleksu         | szt          |        |        |
|     |                     |  | szt          | 3.000  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 3.000  |
| 3   | KNNR 5<br>0903-0401 | Montaż haka wieszakowego z uchwytem SO.30.11, dla słupów linii napowietrznej NN, typu 2, o średnicy 16 mm  | słup         |        |        |
|     |                     |  | słup         | 3.000  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 3.000  |
| 4   | KNNR 5<br>0905-0101 | Montaż przewodu izolowanego linii napowietrznej NN, typu AsXSn 2x25 mm2                                    | km/<br>1prze |        |        |
|     |                     |  | km/<br>1prze | 0.102  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 0.102  |
| 5   | KNNR 5<br>0906-02   | Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych                        | szt          |        |        |
|     |                     |  | szt          | 3.000  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 3.000  |
| 6   | KNNR 5<br>0404-0311 | Montaż tablic rozdzielczych SON-2  | szt          |        |        |
|     |                     |  | szt          | 1.000  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 1.000  |
| 7   | KNNR 5<br>1005-0104 | Montaż rury osłonowej stalowej na słupie, typu RS 36   | m            |        |        |
|     |                     |  | m            | 10.000 |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 10.000 |
| 8   | KNNR 5<br>0906-0301 | Montaż w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych ogranicznika przepięć GXO 0,66/5 bez odłącznika | szt          |        |        |
|     |                     |  | szt          | 1.000  |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 1.000  |
| 9   | KNNR 5<br>0201-0508 | Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur - przekrój i rodzaj przewodu ALYd 16 mm2 750 V              | m            |        |        |
|     |                     |  | m            | 21.000 |        |
|     |                     |  |              | RAZEM  | 21.000 |