

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia ulicznego  
ADRES INWESTYCJI : ul. Jędrzejowska Małogoszcz gm. Małogoszcz  
INWESTOR : Gmina Małogoszcz  
ADRES INWESTORA : ul.Jaszowskiego3 A 28-366 Małogoszcz  
BRANŻA : Elektryczna

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : .....  
Podatek VAT : .....  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : .....  
Słownie : .....  
.....

Wykonawca  
.....  
.....

Data sporządzenia .....

| Lp.                                      | Podstawa wyceny  | Opis   | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|------------------|--|-------------|-------|---------|--------------------|
| 1  | 2                | 3  | 4           | 5     | 6       | 7                  |
| 2  |                  | <b>Montaż linii i osprzętu oświetlenia</b>   |             |       |         |                    |
| 2.1                                      | KNNR 5 0903-02   | Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 12.0 m | słup        | 14    |         |                    |
| 2.2                                      | KNNR 5 0905-01   | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm2      | km.prze     | 0.636 |         |                    |
| 2.3                                      | KNNR 5 0905-01   | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 4x25 mm2      | km.przew.   | 0.056 |         |                    |
| 2.4                                      | KNNR 5 1002-01   | Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie z żerdzi wirowanych WL 11 50/150                | szt.        | 14    |         |                    |
| 2.5                                      | KNNR 5 1003-03   | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych  | szt.        | 14    |         |                    |
| 2.6                                      | KNNR 5 1004-02   | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku MAGNOLIA 48W                                       | szt.        | 14    |         |                    |
| 2.7                                      | KNNR 5 0906-03   | Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych                       | szt.        | 2     |         |                    |
| 2.8                                      | KNNR 5 0902-06   | Montaż bezpiecznika  | szt.        | 14    |         |                    |
| 2.9                                      | KNNR 5 0907-05   | Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III                                   | szt.        | 12    |         |                    |
| 2.10                                     | KNNR 5 1301-01   | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia                                 | pomiar      | 2     |         |                    |
| 2.11                                     | KNNR 5 1304-01   | Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)  | szt.        | 2     |         |                    |
| 2.12                                     | KNR 5-08 0404-08 | Montaż skrzynek sterowniczo-pomiarowej SOU - 1 kompletnej  | szt.        | 1     |         |                    |
| <b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b> |                  |  |             |       |         |                    |

Słownie:

## PRZEDMIAR

| Lp.   | Podst                | Opis i wyliczenia   | j.m.    | Poszcz | Razem  |
|---|----------------------|---|---------|--------|--------|
| <b>Dobudowa oświetlenia ul. Jędrzejowska Małogoszcz</b> |                      |   |         |        |        |
| <b>1</b>  |                      | <b>Demontaż</b>   |         |        |        |
| 1.1   | KNNR 9<br>1006-07    | Demontaż skrzynki SOU o masie do 10 kg  | szt     |        |        |
|   |                      | 1   | szt     | 1.000  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 1.000  |
| 1.2   | KNNR 9<br>0702-05    | Demontaż przewodów izolowanych o przekroju do 4x10 mm <sup>2</sup> z udziałem podnośnika samochodowego        | przył.  |        |        |
|   |                      | 1   | przył.  | 1.000  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 1.000  |
| <b>2</b>  |                      | <b>Montaż linii i osprzętu oświetlenia</b>  |         |        |        |
| 2.1   | KNNR 5<br>0903-02    | Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 12.0 m        | słup    |        |        |
|   |                      | 14  | słup    | 14.000 |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 14.000 |
| 2.2   | KNNR 5<br>0905-01    | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm <sup>2</sup> | km.prze |        |        |
|   |                      | 0.636   | km.prze | 0.636  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 0.636  |
| 2.3   | KNNR 5<br>0905-01    | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 4x25 mm <sup>2</sup> | km.prze |        |        |
|   |                      | 0.056   | km.prze | 0.056  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 0.056  |
| 2.4   | KNNR 5<br>1002-01    | Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie z żerdzi wirowanych WL 11 50/150                       | szt.    |        |        |
|   |                      | 14  | szt.    | 14.000 |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 14.000 |
| 2.5   | KNNR 5<br>1003-03    | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych   | szt     |        |        |
|   |                      | 14  | szt     | 14.000 |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 14.000 |
| 2.6   | KNNR 5<br>1004-02    | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku MAGNOLIA 48W  | szt.    |        |        |
|   |                      | 14  | szt.    | 14.000 |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 14.000 |
| 2.7   | KNNR 5<br>0906-03    | Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych                              | szt.    |        |        |
|   |                      | 2   | szt.    | 2.000  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 2.000  |
| 2.8   | KNNR 5<br>0902-06    | Montaż bezpiecznika   | szt.    |        |        |
|   |                      | 14  | szt.    | 14.000 |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 14.000 |
| 2.9   | KNNR 5<br>0907-05    | Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III  | szt     |        |        |
|   |                      | 12  | szt     | 12.000 |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 12.000 |
| 2.10  | KNNR 5<br>1301-01    | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia  | pomiar  |        |        |
|   |                      | 2   | pomiar  | 2.000  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 2.000  |
| 2.11  | KNNR 5<br>1304-01    | Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)   | szt.    |        |        |
|   |                      | 2   | szt.    | 2.000  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 2.000  |
| 2.12  | KNNR 5-08<br>0404-08 | Montaż skrzynek sterowniczo-pomiarowej SOU - 1 kompletnej   | szt.    |        |        |
|   |                      | 1   | szt.    | 1.000  |        |
|   |                      |   |         | RAZEM  | 1.000  |