

# KOSZTORYS OFERTOWY

## BRANŻA SIEĆ TRAKCYJNA

Nazwa przedmiotu zamówienia:

***Rozbudowa ul. A. Grygowej w Lublinie na odcinku od ronda będącego skrzyżowaniem z ul. Pancerniaków do łącznicy z ul. Metalurgiczną wraz z budową wiaduktów i łącznicy do ul. M. Rataja – Etap I***

Data.....

## KOSZTORYS OFERTOWY

|  |   |
|--|---|
| <b>Zamawiający:</b><br><br><b>adres:</b><br><br><br><b>Wykonawca:</b><br><br><b>Adres:</b> | <b>Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie</b><br><b>ul. Krochmalna 13 j, 20-401 Lublin</b>   |
| <b>Na wykonanie:</b>   | <b><i>Rozbudowa ul. A. Grygowej w Lublinie na odcinku od ronda<br/> będącego skrzyżowaniem z ul. Pancerniaków do łącznicy z ul.<br/> Metalurgiczną wraz z budową wiaduktów i łącznicy do ul. M.<br/> Rataja<br/> - Etap I</i></b> |
| <b>Lokalizacja<br/> obiektu:</b>   | <b>Miasto Lublin, ul. A. Grygowej, łącznica do ul. M. Rataja</b>  |
| <b>Wartość netto:</b><br><br><b>Słownie wartość<br/> netto:</b>                            | <p style="text-align: right;">..... zł</p> <p>.....</p> <p>.....</p>  |
| <b>Kosztorys został<br/> opracowany<br/> przez:<br/> (firma/adres):</b>                    | <p>.....</p> <p>.....</p>   |

Sporządził:

.....  
(imię i nazwisko)

.....  
(data i podpis)

| <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b><br><b>ROZBUDOWY UL. A. GRYGOWEJ W LUBLINIE NA</b><br><b>ODCINKU OD RONDA BĘDĄCEGO SKRZYŻOWANIEM Z</b><br><b>UL. PANCERNIAKÓW DO ŁĄCZNICY Z UL.</b><br><b>METALURGICZNĄ WRAZ Z BUDOWĄ WIADUKTÓW I</b><br><b>ŁĄCZNICY DO UL. M. RATAJA</b><br><br><b>PRZEDMIAR ROBÓT, KOSZTORYS OFERTOWY-ETAP I</b> |                   |  |                | <b>KOSZTORYS OFERTOWY</b><br><b>SIEĆ TRAKCYJNA</b> |                        |                  |
|---|-------------------|--|----------------|--|------------------------|------------------|
| Lp.   | Poz. w<br>STWIORB | Nazwa elementu rozliczeniowego   | Jedn.<br>miary | Ilość  | Cena<br>jedn.<br>[PLN] | Wartość<br>[PLN] |
| 1   | 2                 | 3  | 4              | 5  | 6                      | 7                |
|   |                   | <b>Uszynienie wiaduktu drogowego nad koleją</b>  |                |  |                        |                  |
| 1   | 5.2               | KNNR 5 701-2<br>Kopanie rowów kablowych ręcznie, grunt kat.III   | m3             | 4,4  |                        |                  |
| 2   | 5.2               | KNNR 5 702-2<br>Zasypanie rowów kablowych ręcznie, grunt kat.III   | m3             | 4,4  |                        |                  |
| 3   | 5.2               | 508-6<br>Montaż kabla uszyniającego YAKY 1x120mm2 na konstrukcji żelbetowej  | m              | 45,00  |                        |                  |
| 4   | 5.2               | KNNR 5 602-4<br>Montaż połączenia uszyniającego wyrównawczego balustrad i barier                                   | m              | 2,00   |                        |                  |
| 5   | 5.2               | Montaż ogranicznika niskonapięciowego w obudowie OS  | szt.           | 1,00   |                        |                  |
| 6   | 5.2               | KNNR 5 713-2<br>Układanie w rurach, pustakach lub w kanałach zamkniętych kabli o masie do 1,0 kg/m - YAKY 1x120mm2 | m              | 20,00  |                        |                  |
| 7   | 5.2               | KNR 4-03 103-2<br>Montaż rury osłonowej do konstrukcji żelbetowej  | m              | 4,00   |                        |                  |
| 8   | 5.2               | KNNR 5 726-3<br>Zarobienie na sucho końca przewodu 1-żyłowego o przekroju żył do 120 mm2                           | szt.           | 25,00  |                        |                  |
| 9   | 5.2               | 505-1<br>Montaż kołka szynowego wiercenie otworów o średnicy 20mm w szynach  | szt.           | 1,00   |                        |                  |
| <b>Razem:</b>   |                   |  |                |  |                        |                  |