

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : REMONT CZĄSTKOWY NAWIERZCHNI DRÓG GMINNYCH I ULIC NA TERENIE MIASTA I GMINY GRÓ-  
JEC  
INWESTOR : GMINA GRÓJEC  
ADRES INWESTORA : 05-600 GRÓJEC, UL.PIŁSUDSKIEGO 47  
BRANŻA : DROGOWA

---

|  |   |    |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT                                | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót          | : | zł |

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa                                   | Opis  | Jedn.obm.      | Ilość   | Cena jedn. | Wartość |
|-----|--|---|----------------|---------|------------|---------|
| 1   | KNNR 6 0107-01                             | Wyrównanie ubytków w istniejącej podbudowie, tłucznem kamiennym sortowanym, kwarcytowym lub dolomitowym o frakcji 0/31,5mm, zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm  | m <sup>3</sup> | 20.00   |            |         |
| 2   | KNNR 6 1108-01                             | Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi, AC 11S dla KR2, z frezowaniem - grub.4cm  | m <sup>2</sup> | 1000.00 |            |         |
| 3   | KNNR 6 1108-02                             | Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi, AC 11S dla KR2, z obcinaniem krawędzi mechanicznie - grub.5cm   | m <sup>2</sup> | 900.00  |            |         |
| 4   | KNNR 6 1108-02                             | Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi, AC 11S dla KR2, z obcinaniem krawędzi mechanicznie - grub. 6cm  | m <sup>2</sup> | 450.00  |            |         |
| 5   | KNR 2-31 1406-04                           | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych betonem B-15  | szt.           | 10.00   |            |         |
| 6   | KNR 2-31 1406-02                           | Regulacja pionowa studzienek dla kratk ściekowych ulicznych cegłą kanalizacyjną i betonem B-15  | szt.           | 10.00   |            |         |
| 7   | KNR 2-31 1406-03                           | Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych cegłą kanalizacyjną i betonem B-15 na istniejących płytach przejściowych   | szt.           | 10.00   |            |         |
| 8   | KNNR 4 1421-03 + KNR 2-31 1406-03          | Płyty żelbetowe przejściowe na studniach o śr.1400/600 mm - wymiana uszkodzonych wraz z regulacją studni  | kpl.           | 5.00    |            |         |
| 9   | KNNR 4 0227-05 + KNR 2-31 1406-03          | Włazy kanałowe żeliwne okrągłe typu ciężkiego kl.D (40 t) - wymiana uszkodzonych wraz z regulacją pionową studni  | szt.           | 15.00   |            |         |
| 10  | KNNR 4 0227-05 + KNR 2-31 1406-03 analogia | Włazy kanałowe do studni teleskopowych fi 315mm, wysokość korpusu 135mm, kl.D400 315(420x420x135) - wymiana uszkodzonych wraz z regulacją pionową studni  | szt.           | 3.00    |            |         |
| 11  | KNR AT-03 0102-01                          | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 2 km z wbudowaniem w pobocza i zagęszczeniem   | m <sup>2</sup> | 500.00  |            |         |
| 12  | KNR 2-31 1004-07                           | Skropienie istniejącej nawierzchni, podbudowy, emulsją asfaltową w ilości 0,4kg/m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 500.00  |            |         |
| 13  | KNNR 6 0108-02 analogia                    | Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno-bitumicznej asfaltowej AC 11 S, w ilości 100kg/m <sup>2</sup> (4cm) dla KR2, mechaniczne - większe powierzchnie remontów - wykonywane układarką   | t              | 50.00   |            |         |
| 14  | KNNR 6 1107-03 analogia                    | Remont interwencyjny niebezpiecznych ubytków w nawierzchni, mieszankami na "zimno"  | t              | 2.00    |            |         |
| 15  | KNNR 6 1109-01                             | Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwalonych przy pomocy grysów kamiennych bazaltowych, remonterem ciśnieniowym - rakowizny  | m <sup>2</sup> | 1000.00 |            |         |
| 16  | KNNR 6 1109-02                             | Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwalonych przy pomocy grysów kamiennych bazaltowych, remonterem ciśnieniowym - wyboje o głębokości do 2 cm  | m <sup>2</sup> | 500.00  |            |         |
| 17  | KNNR 6 1109-03                             | Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwalonych przy pomocy grysów kamiennych bazaltowych, remonterem ciśnieniowym - wyboje o głębokości 2.0 cm i powyżej   | m <sup>2</sup> | 300.00  |            |         |
| 18  | KNNR 6 1109-02 analogia                    | Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwalonych - wypełnienie asfaltem D 160/220 i zasypanie grysem bazaltowym o frakcji 0/4mm - spękań podłużnych i poprzecznych nawierzchni asfaltowych oraz spękań przy studzienkach kanalizacyjnych, na szerokości 0,10m - z pielęgnacją poprzez posypywanie grysem w okresie "pocenia" | m              | 1000.00 |            |         |
| 19  | KNNR 6 1005-06                             | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych   | m <sup>2</sup> | 500.00  |            |         |
| 20  | KNNR 6 1002-01                             | Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym bazaltowym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - kombajnem - większe powierzchnie remontów   | m <sup>2</sup> | 800.00  |            |         |
| 21  | KNNR 6 1002-02                             | Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym bazaltowym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - kombajnem - większe powierzchnie remontów  | m <sup>2</sup> | 400.00  |            |         |
| 22  | KNNR 6 1301-05                             | Plantowanie poboczny wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm z odwozem nadmiaru gruntu na odl. 2km   | m <sup>2</sup> | 1000.00 |            |         |

|  |   | CAŁY KOSZTORYS |
|--|---|----------------|
|  |   | <b>RAZEM</b>   |
|  | RAZEM   |                |
|  | Koszty pośrednie [Kp]                                     |                |
|  | od (R, S) RAZEM   |                |
|  | Zysk [Z]  |                |
|  | od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) RAZEM                            |                |
|  | VAT [V]   |                |
|  | od ( $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$ ) RAZEM |                |
|  | <b>OGÓŁEM</b>   |                |

Słownie: