

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** Przebudowa drogi gminnej nr DG 705011 S Wilgoszcza - Sadowie od DP 1791 S - DG 705009 S, od km 0+000 - 1+097.

Adres: Wilgoszcza - Sadowie  
42-446 Irz dze

Kody CPV:

**Inwestor:** Gmina Irz dze  
Irz dze 124  
42-446 Irz dze

**Wykonawca:**

Sporz. dził: Adam Gł. b

Sprawdził:

Data opracowania: 25.10.2018 r

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

| Lp  | Kod                         | Opis   | Jm           | Ilo ci<br>składowe | Ilo robót |
|-----|-----------------------------|--|--------------|--------------------|-----------|
| 1   | 2                           | 3  | 4            | 5                  | 6         |
| 1   |                             | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE  |              |                    |           |
| 1.1 | KNR 2-01<br>0109-0600       | R czne cinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia.<br>0,1  | ha<br>ha     | 0,100              | 0,100     |
| 1.2 | KNR 2-01 0110-03            | Wywo enie gał zi na odległo do 2 km<br>1   | m-p<br>m-p   | 1,000              | 1,000     |
| 2   |                             | ROBOTY ZIEMNE  |              |                    |           |
| 2.1 | KNR 2-01 0203-02<br>0208 05 | Roboty ziemne wykonywane kopark z transportem urobku na odległo 2 km ( wykopy pod przepusty )<br>6*2*2   | m3<br>m3     | 24,000             | 24,000    |
| 2.2 | KNR 2-01 0203-02<br>0208 05 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsi biernymi o poj.ły ki 1.20 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległo do 1 km - POGŁ BIENIE ROWÓW<br>120*2*0,5 | m3<br>m3     | 120,000            | 120,000   |
| 3   |                             | ODWODNIENIE  |              |                    |           |
| 3.1 | KNR 2-31 0605-08            | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o r. 60 cm ze sciankami czolowymi dl przepustu - 6 m<br>2  | szt.<br>szt. | 2,000              | 2,000     |
| 4   |                             | NAPRAWA NAWIERZCHNI  |              |                    |           |
| 4.1 | AT 3/101/1                  | Roboty remontowe, nawierzchnie bitumiczne, ci cie na gł boko do 5' cm<br>5   | m<br>m       | 5,000              | 5,000     |
| 4.2 | KNR 2-31<br>0107-0100       | Wyrównanie istniej cej podbudowy tłucznem sortowanym. Zag szczenie mechaniczne. rednia grubo warstwy po zag szczeniu do 10 cm<br>3,5*1097*0,1  | m3<br>m3     | 383,950            | 383,950   |
| 4.3 | KNR 2-31<br>0107-0100       | Wyrównanie istniej cej podbudowy tłucznem sortowanym. Zag szczenie mechaniczne. rednia grubo warstwy po zag szczeniu do 10 cm<br>3,5*200*0,1   | m3<br>m3     | 70,000             | 70,000    |
| 4.4 | AT 3/202/2                  | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsja asfaltowa na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna , zuzycie emulsji 0,5 kg/m2 - pod warstwe wi c<br>3,5*1097                | m2<br>m2     | 3 839,500          | 3 839,500 |
| 4.5 | KNR 2-31<br>0310-0100       | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wi ca o grubo ci po zag szczeniu 4 cm KR3-4<br>3,5*1097  | m2<br>m2     | 3 839,500          | 3 839,500 |
| 4.6 | AT 3/202/2                  | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsja asfaltowa na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna zuzycie emulsji 0,5 kg/m2 - pod warstwe cialn<br>3,5*1097                 | m2<br>m2     | 3 839,500          | 3 839,500 |
| 4.7 | KNR 2-31<br>0310-0500       | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cialna o grubo ci po zag szczeniu 3 cm KR 3-4<br>3,5*1097  | m2<br>m2     | 3 839,500          | 3 839,500 |
| 4.8 | KNR 2-31<br>0310-0600       | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cialna o grubo ci po zag szczeniu - za ka dy dalszy 1 cm KROTNOSC 2<br>3,5*1097                              | m2<br>m2     | 3 839,500          | 3 839,500 |
| 5   |                             | POBOCZA  |              |                    |           |
| 5.1 | KNR 2-31<br>1402-0500       | Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - cinanie o grubo ci 10 cm<br>1097*0,5*2   | m2<br>m2     | 1 097,000          | 1 097,000 |
| 5.2 | KNR 2-31<br>0204-0300       | Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia. Grubo warstwy po uwalowaniu 10 cm<br>1097*0,5*2  | m2<br>m2     | 1 097,000          | 1 097,000 |
| 5.3 | KNR 2-31<br>0204-0600       | Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubo warstwy po uwalowaniu-za ka dy dalszy 1 cm KROTNOSC 5<br>1097*0,5*2  | m2<br>m2     | 1 097,000          | 1 097,000 |
| 5.4 | KNR 2-31<br>1004-0700       | Skropienie dwukrotne nawierzchni drogowych asfaltem - analogia - emulsj kationow wolnorozpadow z obsypk kruszywem frakcji 4 mm - analogia pobocza<br>1097*0,5*2                            | m2<br>m2     | 1 097,000          | 1 097,000 |