

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres robót obejmuje 2 odcinki :

I - 0+000 -0+880, remont nawierzchni tłuczniowej 880 mb \*3,5 m , wyrównanie podbudowy lokalnie materiałem Inwestora, nawierzchnia z destruktu asfaltowego gr. 7 cm, remont przepustu fi 500/6m wraz ze ściankami czołowymi

II- 0+880 - 1+818 , remont nawierzchni tłuczniowej , wyrównanie podbudowy tłuczniem kamiennym materiał Inwestora, nawierzchnia z destruktu asfaltowego gr. 7 cm

## PRZEDMIAR

| Lp.  | Podstawa                           | Opis i wyliczenia  | j.m.                             | Poszcz.      | Razem           |
|--|------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Remont nawierzchni drogi gminnej Na Borek dz. 7194,2196/3</b> |                                    |  |                                  |              |                 |
| <b>1</b>   |                                    | <b>Remont odcinka 0+000-0+880, 880 m*3,5 m</b>   |                                  |              |                 |
| 1  | KNNR 6<br>d.1 0103-03              | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 880*3,5   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 3 080,00     |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>3 080,00</b> |
| 2  | KNNR 6<br>d.1 0107-01              | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm -materiał inwestora 880*3,5*0,08*0,3  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 73,92        |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>73,92</b>    |
| 3  | KNNR 6<br>d.1 0204-04              | Nawierzchnie z destruktu asfaltowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 7 cm 880*3,5  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 3 080,00     |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>3 080,00</b> |
| 4  | KNR 2-31<br>d.1 0816-02            | Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm 6   | m<br>m                           | 6,00         |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>6,00</b>     |
| 5  | KNR 2-31<br>d.1 0605-01            | Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 6*0,5*0,15   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 0,45         |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>0,45</b>     |
| 6  | KNR 2-31<br>d.1 0605-07            | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC SN8 fi500 6   | m<br>m                           | 6,00         |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>6,00</b>     |
| 7  | KNR 2-31<br>d.1 0605-04            | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm 2  | ściank.<br>ściank.               | 2,00         |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>2,00</b>     |
| 8  | KNR 2-01<br>d.1 0504-01            | Zасыpywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych w nasypach kolejowych i drogowych przy użyciu ubijaków ręcznych - kat. gruntu I-III - pospółka dowieziona materiał Inwestora 6*1*1,2                          | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 7,20         |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>7,20</b>     |
| 9  | KNR 2-01<br>d.1 0202-04<br>0214-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 2 km -dostawa materiału inwestora do wbudowania 7,2+73,92 | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 81,12        |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>81,12</b>    |
| <b>2</b>   |                                    | <b>Remont odcinka 0+880 -1+818 ( 938 m *3,0 m)</b>   |                                  |              |                 |
| 10   | KNNR 6<br>d.2 0103-03              | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 938*3,0   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 2 814,00     |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>2 814,00</b> |
| 11   | KNNR 6<br>d.2 0107-01              | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm -materiał inwestora 938*3,0*0,08  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 225,12       |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>225,12</b>   |
| 12   | KNNR 6<br>d.2 0204-04              | Nawierzchnie z destruktu asfaltowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 7 cm 938*3,0  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 2 814,00     |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>2 814,00</b> |
| 13   | KNR 2-01<br>d.2 0202-04<br>0214-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 2 km -dostawa materiału inwestora do wbudowania 225,12    | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 225,12       |                 |
|  |                                    |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>225,12</b>   |

## KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp.  | Podstawa wyceny              | Opis  | Jedn. miary    | Ilość    | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|------------------------------|---|----------------|----------|---------|--------------------|
| 1  | 2                            | 3   | 4              | 5        | 6       | 7                  |
| <b>Remont nawierzchni drogi gminnej Na Borek dz. 7194,2196/3</b> |                              |   |                |          |         |                    |
| <b>1</b>   |                              | <b>Remont odcinka 0+000-0+880, 880 m*3,5 m</b>  |                |          |         |                    |
| 1  | KNNR 6 0103-d.1 03           | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni  | m <sup>2</sup> | 3 080,00 |         |                    |
| 2  | KNNR 6 0107-d.1 01           | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm -materiał inwestora  | m <sup>3</sup> | 73,92    |         |                    |
| 3  | KNNR 6 0204-d.1 04           | Nawierzchnie z destruktu asfaltowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 7 cm   | m <sup>2</sup> | 3 080,00 |         |                    |
| 4  | KNR 2-31 0816-d.1 02         | Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm  | m              | 6,00     |         |                    |
| 5  | KNR 2-31 0605-d.1 01         | Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa   | m <sup>3</sup> | 0,45     |         |                    |
| 6  | KNR 2-31 0605-d.1 07         | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC SN8 fi500  | m              | 6,00     |         |                    |
| 7  | KNR 2-31 0605-d.1 04         | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm   | ściank.        | 2,00     |         |                    |
| 8  | KNR 2-01 0504-d.1 01         | Zасыpywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych w nasypach kolejowych i drogowych przy użyciu ubijaków ręcznych - kat. gruntu I-III - pospółka dowieziona materiał Inwestora                                   | m <sup>3</sup> | 7,20     |         |                    |
| 9  | KNR 2-01 0202-d.1 04 0214-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość 2 km -dostawa materiału inwestora do wbudowania | m <sup>3</sup> | 81,12    |         |                    |
| <b>2</b>   |                              | <b>Remont odcinka 0+880 -1+818 ( 938 m *3,0 m)</b>  |                |          |         |                    |
| 10   | KNNR 6 0103-d.2 03           | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni  | m <sup>2</sup> | 2 814,00 |         |                    |
| 11   | KNNR 6 0107-d.2 01           | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm -materiał inwestora  | m <sup>3</sup> | 225,12   |         |                    |
| 12   | KNNR 6 0204-d.2 04           | Nawierzchnie z destruktu asfaltowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 7 cm   | m <sup>2</sup> | 2 814,00 |         |                    |
| 13   | KNR 2-01 0202-d.2 04 0214-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość 2 km -dostawa materiału inwestora do wbudowania | m <sup>3</sup> | 225,12   |         |                    |
| <b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>                |                              |   |                |          |         |                    |
| <b>Podatek VAT</b>   |                              |   |                |          |         |                    |
| <b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>                         |                              |   |                |          |         |                    |

Słownie: