

**Przebudowa drogi w miejscowości Trzebień, gm. Lisków dz. nr 106**  
Kosztorys Ofertowy

| LP.               | Podstawa           | Nr spec. Techn. | Opis  | j.m. | Ilość                            | Cena | Wartość |
|-------------------|--------------------|-----------------|---|------|----------------------------------|------|---------|
| <b>KOSZTORYS:</b> |                    |                 |   |      |                                  |      |         |
| <b>1</b>          |                    |                 | <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>  |      |                                  |      |         |
| 1 d.1             | KNR-W 2-01 0113-03 | 0-01.01.01      | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych- trasa dróg w terenie równinnym   | km   | 0,880                            |      |         |
| 2 d.1             | Analiza własna     | D-01.01.01      | Zabezpieczenie znaków geodezyjnych  | szt  | 5,00                             |      |         |
| <b>2</b>          |                    |                 | <b>CIĘCIE PIELEGNACYJNE – PODKSZESANIE KRZEWÓW</b>  |      |                                  |      |         |
| 3 d.2             | KNNR-W 10 2508-01  | D-01.02.01      | Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60% powierzchni  | ha   | 0,20                             |      |         |
| <b>3</b>          |                    |                 | <b>ROBOTY ZIEMNE</b>  |      |                                  |      |         |
| 4 d.3             | KNNR 1 0202 -03    | D-02.01.01      | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I- II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.        | m3   | 190,00                           |      |         |
| 5 d.3             | KNNR 1 0311 -01    | D-02.03.01      | Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I- II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku                                   | m3   | 380,00                           |      |         |
| <b>4</b>          |                    |                 | <b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>  |      |                                  |      |         |
| 6 d.4             | KNR 2-31 0103-04   | D-04.01.01      | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy   | m2   | 880 * 4,50<br>+ 30 =<br>3 990,00 |      |         |
| 7 d.4             | KNNR 6 0113-05     | D-04.04.02      | Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm  | m2   | 530 * 4,50<br>+ 30 =<br>2 415,00 |      |         |
| 8 d.4             | KNNR 6 0104-01     | D-04.05.01      | Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm   | m2   | 350 * 4,50<br>+ 30 =<br>1 605,00 |      |         |
| 9 d.4             | KNNR 6 0113 -05    | D-04.04.02      | Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm  | m2   | 350 * 4,50<br>+ 30 =<br>1 605,00 |      |         |
| 10 d.4            | KNR AT-03 0202-02  | D-04.03.01      | Mechaniczne oczyszczanie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2   | 880 * 4,50<br>+ 30 =<br>3 990,00 |      |         |
| 11 d.4            | KNNR 6 0309 -02    | D-05.03.05      | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR 1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)                    | m2   | 880 * 4,00<br>+ 30 =<br>3 550,00 |      |         |
| <b>5</b>          |                    |                 | <b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>  |      |                                  |      |         |
| 12 d.5            | KNNR 6 0702 - 05   | D-07.02.01      | Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2   | szt  | 3,00                             |      |         |
| 13 d.5            | KNR 2-25 0419-02   | D-07.02.01      | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o sr. 70 mm zprzypawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu       | szt  | 3,00                             |      |         |

**Przebudowa drogi w miejscowości Trzebienie, gm. Lisków dz. nr 106**  
Kosztorys Ofertowy

[illegible]