

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena | Wartość |
|-----------------------------|-----------------|---|----------------|--------|------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 45111200-0 | Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne | | | | |
| 1.1 | | Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1 KNNR 1 0111-d.1. 01 | | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,19 | | |
| 1.2 | | Roboty rozbiórkowe | | | | |
| 2 KNR AT-03 d.1. 0101-01 | | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm | m | 16,50 | | |
| 3 KNR AT-03 d.1. 0104-01 | | Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 4cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km | m ² | 35,75 | | |
| 1.3 | | Roboty ziemne | | | | |
| 4 KNNR 1 0202-d.1. 07 3 | | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładoczymi poza teren budowy wraz z utylizacją wykonaną przez wykonawcę. | m ³ | 27,72 | | |
| 5 KNNR 6 0101-d.1. 02 3 | | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości poszerzenia jezdni i zjazdów. Krotność = 2 | m ² | 68 | | |
| 6 KNNR 1 0202-d.1. 07 3 | | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładoczymi poza teren budowy - załadowanie ziemi z koryta. | m ³ | 27,2 | | |
| 7 KNNR 1 0208-d.1. 02 3 | | Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładoczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km do 5 km. Krotność = 4 | m ³ | 54,92 | | |
| 8 KNNR 1 0407-d.1. 01 | | Formowanie i zagęszczanie nasypów z piasku dostarczonego przez wykonawcę. | m ³ | 3,42 | | |
| 2 45233120-6 | | Roboty w zakresie budowy dróg | | | | |
| 2.1 | | Jezdnia | | | | |
| 9d.2.2 KNNR 6 0109-01 | | Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa o grubości po zagęszczeniu 10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - dowieziona z betoniarni | m2 | 70,75 | | |
| 10d.2.2 KNNR 6 0113-02 | | Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 stabilizowanej mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm | m2 | 70,75 | | |
| 11 KNNR 6 0107-d.2. 02 3 | | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką niezwiązaną 0/31,5 zagęszczaną mechanicznie o gr. ponad 10 cm | m ³ | 79,55 | | |
| 12 KNRAT-03 d.2. 0202-01 | | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; zużycie emulsji 0.8 kg/m2 | m2 | 926,75 | | |
| 13 KNNR 6 0308-d.2. 01 3 | | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) | m2 | 888,75 | | |

| | | | | | |
|---|--|----------------|--------|--|--|
| 14 KNR AT-03 d.2. 0202-02 3 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² | m ² | 888,75 | | |
| 15 KNNR 6 0309- d.2. 02 3 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm- (warstwa ścieralna) | m ² | 869,75 | | |
| 16 KNNR 6 0204- d.2. 05 3 | Pobocza z mieszanki niezwiązanej 0/32 stabilizowanej mechanicznie i grubości 10 cm i szerokości 1,00 m. | m ² | 380,00 | | |
| 2.2 | Roboty wykończeniowe | | | | |
| 17 KNR 2-31 1406- d.2. 04 4 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych. | szt. | 3,00 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | |