

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Popów gm. Szczytniki

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis | Jedn .obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|----------|----------------------|-----------------|--|----------------|--------|------------|---------|
| 1 | | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-01 0119-03 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym | km | 0,40 | | |
| 2 d.1 | Analiza własna | D-01.01.01 | Zabezpieczenie znaków geodezyjnych | szt | 3 | | |
| 2 | | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | |
| 3 d.2 | KNR AT-03 0101-02 | D-05.03.05 | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm włączenia w drogi asfaltowe | m | 30 | | |
| 3 | | | REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ | | | | |
| 4 d.3 | KNR 2-31 1406-04 | D-03.02.01 | Regulacja pionowa zasów dla zaworów wodociągowych | szt. | 8 | | |
| 4 | | | USUNIĘCIE KRZEWÓW I KARCZOWANIE PNI | | | | |
| 5 d.4 | KNNR 1 0102-04 | D-01.02.01 | Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60 % powierzchni | ha | 0,1 | | |
| 6 d.4 | KNNR 1 0102-04 | D-01.02.01 | Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni | ha | 0,1 | | |
| 7 d.4 | KNR-W 2 - 01 0109-07 | D-01.02.01 | Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi | szt | 15 | | |
| 8 d.4 | KNNR 1 0107-02 | D-01.02.01 | Wywożenie karpiny poza teren budowy | m-p | 30 | | |
| 5 | | | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 9 d.5 | KNR 2-311403-06 | D-06.04.01 | Wykonanie rowków o gł. 30 cm wraz z wyprofilowaniem skarp i wywozem ziemi z wykopu | m | 200,00 | | |
| 10 d.5 | KNR 2-31 1403-06 | D-06.04.01 | Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 10 cm wraz z wyprofilowaniem skarp rowu i odwozem | m | 600,00 | | |
| 6 | | | REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH | | | | |
| 11 d.6 | KNNR 6 0605-02 | D-03.01.01 | Remonty przepustów rurowych pod drogą - ławy fundamentowe betonowe dla średnicy 30 cm wraz z robotami ziemnymi | m ³ | 7,5 | | |
| 12 d.6 | KNNR 6 0605-02 | D-03.01.01 | Remonty przepustów rurowych pod drogą - ławy fundamentowe betonowe dla średnicy 100 cm wraz z robotami ziemnymi | m ³ | 12,56 | | |
| 13 d.6 | KNNR 6 0605-06 | D-03.01.01 | Remonty przepustów rurowych z rur PVC (nośność min. 40 t) o średnicy 30 cm | m | 25 | | |
| 14 d.6 | KNNR 6 0605-06 | D-03.01.01 | Remonty przepustów rurowych z rur PVC (nośność min. 40 t) o średnicy 1000 cm | m | 10 | | |
| 15 d.6 | KNNR 6 0605-03 -01 | D-03.01.01 | Remont ścianek czołowych prefabrykowanych z betonu C16/20 dla przepustu z rur o średnicy 30 cm | szt | 4 | | |
| 16 d.6 | KNNR 6 0605-03 -01 | D-03.01.01 | Remont ścianek czołowych prefabrykowanych z betonu C16/20 dla przepustu z rur o średnicy 100 cm | szt | 2 | | |
| 7 | | | REMONT CZĄSTKOWY | | | | |
| 17 d.7 | KNR 2-31 1101-01 | D-04.04.02 | Wykonanie remontu cząstkowego o nawierzchni tłuczniowej na istniejącej podbudowie o średniej grubości 5 cm z kruszywa łamanego 0-31,5 (400m x 4,5m x 80% =1440m2) | m ² | 1440 | | |
| 8 | | | ROBOTY NAWIERZCHNIOWE | | | | |
| 18 d.8 | KNR 2-31 0103-04 | D-04.01.01 | Mechaniczne profilowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV (80 m x 4,5 m + 60m2 łuki) | m2 | 420 | | |
| 19 d.8 | KNR 2-31 0103-04 | D-04.01.01 | Korytowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni gr. 15cm (80 m x 4,5 m + 60m2 łuki) | m2 | 420 | | |
| 20 d.8 | KNR 2-31 0103-04 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (400 m x 4,5 m + 60m2 łuki) | m2 | 1860 | | |
| 21 d.8 | KNNR 6 0113-02 | D-04.04.02 | Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (180,0 m x 4,5 m + 60m2 łuki) | m2 | 870 | | |
| 22 d.8 | KNNR 6 0113-05 | D-04.04.02 | Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 cm układana mechanicznie rozścielaczem grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm(400,0 m x 4,5 m + 60m2 łuki) | m2 | 1860 | | |
| 23 d.8 | KNR AT-03 0202-02 | D-04.03.01 | Skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 - 0,7 kg/m2 (400,0 m x 4,5 m + 60m2 łuki) | m2 | 1860 | | |
| 24 d.8 | KNNR 6 0308-01 03 | D-05.03.05 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR 1-2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylad. 5-10 t (400,0 m x 4,0 m + 55m2 łuki) | m2 | 1655 | | |
| 9 | | | ROBOTY WYKONCZENIOWE | | | | |

[illegible]