

Kosztorys ofertowy

| Opi | J.m | Ilość | Cen | Wartość |
|--|---------|-------|-----|---------|
| 1. KNNR 1 0111-0100 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym | 1 km | 0,98 | | |
| 2. KNNR 1 0102-0200 Mechaniczne karczowanie zagajników i krzaków. Zagajniki średnie od 31% do 60% powierzchni | 1 ha | 0,07 | | |
| 3. KNNR 1 0104-0400 Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności. Średnica pni 36-45cm, grunt kat. | 100 szt | 0,36 | | |
| 4. KNNR 1 0107-0200 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport karpiny na odległość do 2km | 100 m-p | 0,10 | | |
| 5. KNNR 1 0202-0500 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kat. I-II transport samochodami do 5t - usunięcie humusu - odwóz na odkład | 100 m3 | 3,27 | | |
| 6. KNNR 1 0202-0500 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kat. I-II transport samochodami do 5t - grunt z wykopu | 100 m3 | 6,41 | | |
| 7. KNNR 1 0407-0100 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW | 100 m3 | 6,41 | | |
| 8. KNNR 1 0407-0101 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat. I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 74kW - grunt z dokopu - wraz z zakupem i dowozem w miejsce wbudowania | 100 m3 | 4,59 | | |
| 9. KNNR 1 0409-0301 Zagęszczanie nasypów walcami. Nasypy z gruntu sypanego kat. I-II zagęszczane walcami samodzielnymi | 100 m3 | 10,99 | | |
| 10. KNR 2-25 0408-0600 Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych. Rozebranie - nawierzchnie z płyt pełnych o powierzchni ponad 3.0 m2 | 1 m2 | 9,00 | | |
| 11. KNNR 1 0210-0200 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,25m3; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. I-II | 100 m3 | 0,12 | | |
| 12. KNR 4-05 1317-0600 Demontaż rurociągu żelbetowego łączonego na styk opaską betonową. o średnicy nominalnej 1200 mm | 10 m | 0,90 | | |
| 13. KNR 2-33 0601-0401 Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.120cm. ława z kruszywa łamanego - rury stalowe spiralnie karbowane fi 1200 | 1 m | 10,70 | | |
| 14. KNNR 1 0317-0100 Zasypanie wykopów ze skarpami. Zasypanie wykopu gruntem kat. I-III, z przerzutem na odległość do 3,0m, z zagęszczeniem | 100 m3 | 0,14 | | |

| Opi | J.m | Ilość | Cen | Wartość |
|---|--------|-------|-----|---------|
| 15. KNNR 1 0509-0100 Brukowanie skarp przekopów i nasypów bez podsypki z zalaniem spoin zaprawą cementową | 100 m2 | 0,13 | | |
| 16. KNNR 1 0209-0300 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład. Koparką o poj.łyżki do 0,25m3 w gruncie kat. I-II | 100 m3 | 0,08 | | |
| 17. KNR 4-05 1317-0400 Demontaż rurociągu żelbetowego łączonego na styk opaską betonową. o średnicy nominalnej 800 mm | 10 m | 0,70 | | |
| 18. KNR 2-33 0601-0201 Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.80 cm. ława z kruszywa łamanego - rury stalowe spiralnie karbowane fi 80 cm | 1 m | 10,00 | | |
| 19. KNNR 1 0317-0100 Zasypanie wykopów ze skarpami. Zasypanie wykopu gruntem kat. I-III, z przerzutem na odległość do 3,0m, z zagęszczeniem | 100 m3 | 0,11 | | |
| 20. KNNR 1 0509-0100 Brukowanie skarp przekopów i nasypów bez podsypki | 100 m2 | 0,08 | | |
| 21. KNNR 6 0113-0200 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm | 100 m2 | 54,16 | | |
| 22. KNNR 6 1002-0601 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Kruszywa naturalne o wymiarach 12-16 mm. Ilość kruszywa 13.0 dm3/m2, samochód samowyładowczy 5-10 t | 100 m2 | 50,24 | | |
| 23. KNNR 6 1002-0301 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Grysy kamienne o wymiarach 8-11 mm. Ilość kruszywa 13.0 dm3/m2, samochód samowyładowczy 5-10 t | 100 m2 | 50,24 | | |
| 24. KNNR 6 1002-0201 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Grysy kamienne o wymiarach 5-8 mm. Ilość kruszywa 10.0 dm3/m2, samochód samowyładowczy 5-10 t | 100 m2 | 50,24 | | |
| 25. KNNR 6 0605-0100 Przepusty rurowe pod zjazdami. Elementy:ławy fundamentowe żwirowe | 1 m3 | 2,40 | | |
| 26. KNNR 6 0605-0600 Przepusty rurowe pod zjazdami. Elementyrury betonowe fi 40 cm | 100 m | 0,24 | | |
| 27. KNNR 6 0202-0100 Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa ręcznie. Warstwa jezdni dolna grubości 10 cm | 100 m2 | 2,39 | | |
| 28. KNNR 6 1305-0100 Regulacja pion.studzienek,urządzeń podziemnych+naprawy urządz.(elem.) z betonu. Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Objętość betonu w jednym miejscu do 0.1 m3 | 1 m3 | 1,60 | | |

Wyniki kosztorysu

| |
|----------------------------------|
| Razem wartość pozycji kosztorysu |
| |
| |
| |