

Przedmiar robót

Nazwa budowy: Przebudowa drogi gminnej nr 160311C w miejscowości Turzynek
Etap 2 od km 1+300,00 do km 2+594,42

Rodzaj robót: Drogowe

Adres budowy: dz. nr 22, obręb Turzynek

| Lp. | Podstawa ustalenia | Opis robót | Jedn. miary | Obmiar |
|---------------------------------|------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 | KNNR 10111-010-043 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym | km | 1,294 |
| 2 | KNNR 10103-050-020 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną i karczowanie pni wraz z wywozem karpin na składowisko Wykonawcy. Oczyszczenie terenu. | szt | 11,00 |
| 3 | KNNR 10102-050-052 | Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy | ha | 0,01 |
| 4 | KNNR 10113-010-050 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek wraz z wywozem humusu. Grubość warstwy do 40 cm | m2 | 2 588,84 |
| 2. POSZERZENIA JEZDNI | | | | |
| 5 | KNNR 60101-030-050 | Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 25 cm, na całej szerokości jezdni, w gruntach kat. II-IV, przy użyciu równiarki i walca wibracyjnego samojezdnego | m2 | 1 050,00 |
| 6 | KNNR 60113-030-050 | Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm na całej szerokości poszerzeń jezdni, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm | m2 | 1 050,00 |
| 3. NAWIERZCHNIA JEZDNI | | | | |
| 7 | KNR 2-310107-01-050 | Wykonanie warstwy wyrównawczej z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm, na całej szerokości jezdni, śr. gr. warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | 6 187,33 |
| 8 | KNNR 60308-010-050 | Wykonanie warstwy z mieszanek mineralno-asfaltowych AC16W, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm wraz z oczyszczeniem podbudowy i skropieniem emulsją asfaltową przed ułożeniem warstwy wiążącej | m2 | 5 928,44 |
| 9 | KNNR 60309-010-050 | Wykonanie warstwy z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm wraz z oczyszczeniem warstwy i skropieniem emulsją asfaltową przed ułożeniem warstwy ścieralnej | m2 | 5 824,89 |

| 4. ZJAZDY INDYWIDUALNE | | | | |
|--------------------------------|------------------------|---|----|----------|
| 10 | KNR 2-310107-01-050 | Wykonanie warstwy wyrównawczej z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm, na całej szerokości zjazdów, śr. gr. warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m2 | 172,20 |
| 5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | |
| 11 | KNR 2-310201-03-050 | Pobocza gruntowe z gruntu kat. I-III, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m2 | 1 941,63 |