

Przedmiar

Rozbudowa drogi gminnej nr 117478R - ul Klasztornej w Zagórzcu w km. 0+875 o długości 0,135km

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|---|-------------------|--|-----|-------|
| 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 | KNR 2-01w 0113/04 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim wraz z opracowaniem projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót | km | 0,14 |
| 2 | KNR 2-01 0108/05 | Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średniej gęstości | ha | 0,3 |
| 3 | KNR 2-25 0612/02 | Układanie w wykopie rur ochronnych PCW - rura ochronna | m | 24 |
| 4 | | Kalkulacja indywidualna. Prace archeologiczne | szt | 1 |
| 2. ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 5 | KNR 2-01 0206/02 | Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km - wg. tabeli robót ziemnych | m3 | 384 |
| 6 | KNR 2-01 0313/02 | MECHANICZNE formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi, grunt kategorii III-IV (nasyp z materiału dowożonego zagęszczalnego typu mieszanek żwirowo-piaskowa wraz z wykonaniem schodkowania) - wg. tabeli robót ziemnych | m3 | 681 |
| 7 | KNR 2-01 0237/03 | Zagęszczenie nasypów z gruntu syckiego kategorii I-III walcami samojezdnymi statycznymi 4-6t | m3 | 681 |
| 3. ODWODNIENIE | | | | |
| 8 | KNR 2-11 0143/07 | Układanie ręczne rurociągów drenarskich ceramicznych o średnicy 20cm w wykopach umocnionych na głębokości ponad 2m (Rurki drenarskie ceramiczne) | m | 90 |
| 3. PODBUDOWY | | | | |
| 9 | KNR 2-31 0102/01 | Koryta o głębokości 10cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - | m2 | 1 300 |
| 10 | KNR 2-31 0102/02 | Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - za każde dalsze 5cm ponad 10cm (dla 50 cm) - | m2 | 1 300 |
| 11 | KNR 2-31 0103/04 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - Nr ST: D-04.01.01 | m2 | 1 300 |
| 12 | KNR 2-31 0114/01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - | m2 | 1 300 |
| 13 | KNR 2-31 0114/03 | Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - | m2 | 1 300 |
| 14 | KNR 2-31 0114/04 | Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dla 2cm) - R=2 M=2 S=2 | m2 | 1 300 |
| 15 | KNR 2-31 0114/05 | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - | m2 | 1 300 |
| 16 | KNR 2-31 0114/06 | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 15cm) - R=15 M=15 S=15 | m2 | 1 300 |
| 4. NAWIERZCHNIA - wymagania na ruch KR 3 | | | | |
| 17 | KNR AT-04 0101/01 | Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 5m - geowłóknina przeciw chwastom | m2 | 700 |
| 18 | KNR 2-01 0520/01 | ułożenie geokraty z tworzywa sztucznego o wysokości 40mm , grubości ścianki 5mm wraz z wykonaniem podsypki wyrównawczej z piasku o gr. 3cm - geokrata o nośności 11,5 kN/m2 | m2 | 700 |
| 19 | | uzupełnienie geokraty grysem kamiennym 11/16 mm - gr. 4cm | | |
| | | 700*0,05 | m3 | 35 |
| | | razem | m3 | 35 |
| 20 | KNR 2-31 0302/05 | Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości śr.15cm na podsypce cementowo-piaskowej - materiał inwestora transport Wykonawcy z odl. 2km | m2 | 600 |
| 5. ELEMENTY ULIC | | | | |
| 21 | KNR 2-31 0402/04 | Ława betonowa z oporem pod krawężniki | | |
| | | 300*0,065 | m3 | 19,5 |
| | | razem | m3 | 19,5 |
| 22 | KNR 2-31 0404/03 | Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka granitowa (materiał Inwestora) jako opór (krawężnik) transport Wykonawcy z odl. 2km | m | 300 |
| 6. OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | | | |
| 23 | KNR 2-31 0702/02 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm | szt | 5 |
| 24 | KNR 2-31 0703/01 | Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2- | szt | 5 |
| 25 | KNR 2-31 0701/03 | Poręcze ochronne sztywne z pochwytym i przeciągiem na słupkach z rur o średnicy 60 i 38mm w rozstawie 1,5m | m | 80 |
| 7. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I INNE | | | | |

Przedmiar

Rozbudowa drogi gminnej nr 117478R - ul Klasztornej w Zagórz w km. 0+875 o długości 0,135km

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------------------------|--|----|-------|
| 26 | KNR 2-01w 0113/04 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim INWENTERYZACJA POWYKONAWCZA Nr ST: D-01.01.01 | km | 0,14 |