
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej
nawierzchnia tłuczniowa
ADRES INWESTYCJI : Podszkle " Na Bugaj " nr ew. 6162/7
km 0+410 - 0+615 dł.0,205 km, szer. 3,00 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : Luty 2015 roku

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podsta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|-----------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | Roboty przygotowawcze D-01.00.00 | | | |
| 1 | KNNR 1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - | km | | |
| d.1 | 0111-02 | trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. | km | 0.205 | |
| | | 0.205 | | | |
| | | | | RAZEM | 0.205 |
| 2 | | Podbudowa D-04.00.00 | | | |
| 2 | KNNR 6 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- | m ² | | |
| d.2 | 0103-03 | chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- | m ² | 645.000 | |
| | | ne nawierzchni | | | |
| | | 205*3.0+30 | | | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 3 | KNR AT- | Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologicz- | m ² | | |
| d.2 | 04 0101- | ne z geowłókniny o szer. 3,2 m | m ² | 645.000 | |
| | 03 | 205*3.0+30 | | | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 4 | KNNR 6 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 | m ² | | |
| d.2 | 0112-03 | cm | m ² | 645.000 | |
| | | 645 | | | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 5 | KNNR 6 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 | m ² | | |
| d.2 | 0113-05 | cm | m ² | 645.000 | |
| | | 645 | | | |
| | | | | RAZEM | 645.000 |
| 3 | | Roboty wykończeniowe D-06.00.00 | | | |
| 6 | KNR AT- | Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x40*30 na | m | | |
| d.3 | 03 0401- | ławie betonowej grub. 20 cm | m | 375.000 | |
| | 01 | 375 | | | |
| | | | | RAZEM | 375.000 |

Kosztorys ofertowy

| Lp. | Podstawa | Opis | Jed n. obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|------------------------------|--|-------------------|-----------------------------|---------------|---------|
| 1 | | Roboty przygotowawcze D-01.00.00 | | | | |
| 1 d.1 | KNNR 1 0111-02 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. | km | 0.205 | | |
| Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00 | | | | | | |
| 2 | | Podbudowa D-04.00.00 | | | | |
| 2 d.2 | KNNR 6 0103-03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m ² | 205*3.0+ 30 = 645.000 | | |
| 3 d.2 | KNR AT-04 0101-03 | Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m | m ² | 205*3.0+ 30 = 645.000 | | |
| 4 d.2 | KNNR 6 0112-03 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm | m ² | 645 | | |
| 5 d.2 | KNNR 6 0113-05 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm | m ² | 645 | | |
| Razem dział: Podbudowa D-04.00.00 | | | | | | |
| 3 | | Roboty wykończeniowe D-06.00.00 | | | | |
| 6 d.3 | KNR AT-03 0401-01 | Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x40*30 na ławie betonowej grub. 20 cm | m | 375 | | |
| Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00 | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: