
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi o nawierzchni tłuczniowej
nr ewid. 5342, 6560, 7235, 7233/2, 7086, 6348
ADRES INWESTYCJI : Czarny Dunajec " Chodnikowa "
km 0+300-3+300 dł. 3,00 km, szer. 3,00 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2015

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podsta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|-----------------|
| 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. 3.00 | km km | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2 d.1 | KNNR 1 0113-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 3000*1.0 | m ² m ² | 3000.000 | |
| | | | | RAZEM | 3000.000 |
| 2 | | D-04-00.00 Podbudowa | | | |
| 3 d.2 | KNNR 6 0101-02 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 3000*3.0 | m ² m ² | 9000.000 | |
| | | | | RAZEM | 9000.000 |
| 4 d.2 | KNR AT- 04 0101- 03 | Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m 1350*3.0 | m ² m ² | 4050.000 | |
| | | | | RAZEM | 4050.000 |
| 5 d.2 | KNNR 6 0112-03 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm 9000 | m ² m ² | 9000.000 | |
| | | | | RAZEM | 9000.000 |
| 6 d.2 | KNNR 6 0113-05 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 9000 | m ² m ² | 9000.000 | |
| | | | | RAZEM | 9000.000 |

Kosztorys ofertowy

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------|------------|---------|
| 1 | | Roboty przygotowawcze D-01.00.00 | | | | |
| 1 d.1 | NNR 1 0111-02 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. | km | 3.00 | | |
| 2 d.1 | NNR 1 0113-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek | m ² | 3000*1.0 = 3000.000 | | |
| Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00 | | | | | | |
| 2 | | D-04-00.00 Podbudowa | | | | |
| 3 d.2 | NNR 6 0101-02 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników | m ² | 3000*3.0 = 9000.000 | | |
| 4 d.2 | NNR AT-04 0101-03 | Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m | m ² | 1350*3.0 = 4050.000 | | |
| 5 d.2 | NNR 6 0112-03 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm | m ² | 9000 | | |
| 6 d.2 | NNR 6 0113-05 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm | m ² | 9000 | | |
| Razem dział: D-04-00.00 Podbudowa | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: