

Załącznik Nr 7 do SIWZ

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi pożarowej
ADRES INWESTYCJI : Dobroń
INWESTOR : Urząd Gminy Dobroń
ADRES INWESTORA : ul. 11 Listopada

DATA OPRACOWANIA : 05.07.2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.075	km km	 0.075	
				RAZEM	0.075
2	KNR 2-01 0202-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 273.56	m ³ m ³	 273.560	
				RAZEM	273.560
3	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełn.za transport na dalszą odległość 5 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II - Krotność = 10 273.56	m ³ m ³	 273.560	
				RAZEM	273.560
4	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - łącznie 5 cm 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000
5	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000
6	KNR 9-11 0101-01	Wzmocnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000
7	KNR 2-31 0114-01 + KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000
8	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z tłucznia kamiennego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000
9	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 15.015	m ³ m ³	 15.015	
				RAZEM	15.015
11	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 182.00	m m	 182.000	
				RAZEM	182.000
12	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu BEHATON - szary, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 428.00	m ² m ²	 428.000	
				RAZEM	428.000

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.075		
2	KNR 2-01 0202-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorstwowymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	273.56		
3	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełn.za transport na dalszą odległość 5 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II - Krotność = 10	m ³	273.56		
4	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - łącznie 5 cm	m ²	428.00		
5	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	428.00		
6	KNR 9-11 0101-01	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym	m ²	428.00		
7	KNR 2-31 0114-01 + KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	428.00		
8	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z tłucznia kamiennego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	428.00		
9	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	428.00		
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	15.015		
11	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	182.00		
12	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu BEHATON - szary, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	428.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: