
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi rolniczej
nawierzchnia z frezu bitumicznego
ADRES INWESTYCJI : Czerwienne " Zgielnicowa " dz. nr ew. 6946/1
km 0+000-0+295 dł. 0,295 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 : 22/05/2017

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	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0111-02	trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.295	km	0.295	
				RAZEM	0.295
2		Podbudowa D-04.00.00			
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie	m ²		
d.2	0101-02	kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 235*3.30	m ²	775.500	
				RAZEM	775.500
3	KNR AT-	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologicz-	m ²		
d.2	04 0101-	ne z geowłókniny o szer. 3,2 m			
	03	775+235*0.4	m ²	869.000	
				RAZEM	869.000
4	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20	m ²		
d.2	0113-02	cm 775.5	m ²	775.500	
				RAZEM	775.500
5	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.2	0113-04	235*3.20	m ²	752.000	
				RAZEM	752.000
6	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto-	m ²		
d.2	03 0202-	wą na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabili-			
	01	zowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 295*3.20	m ²	944.000	
				RAZEM	944.000
3		Nawierzchnia D-05.00.00			
7	KNNR 6	Nawierzchnia z frezu bitumicznego o gr. 8 cm	m ²		
d.3	0203-04	Krotność = 0.75			
	analogia	295*3.0	m ²	885.000	
				RAZEM	885.000
8	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto-	m ²		
d.3	03 0202-	wą na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabili-			
	01	zowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 885	m ²	885.000	
				RAZEM	885.000

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	0.295		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Podbudowa D-04.00.00				
2 d.2	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	235*3.30 = 775.500		
3 d.2	KNNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m	m ²	775+235* 0.4 = 869.000		
4 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	775.5		
5 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²	235*3.20 = 752.000		
6 d.2	KNNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	295*3.20 = 944.000		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
3		Nawierzchnia D-05.00.00				
7 d.3	KNNR 6 0203-04 analogia	Nawierzchnia z frezu bitumicznego o gr. 8 cm Krotność = 0.75	m ²	295*3.0 = 885.000		
8 d.3	KNNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	885		
Razem dział: Nawierzchnia D-05.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: