
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Pieniążkowice " Kościół-Cmentarz " nr ew. 4220
km 0+009 - 0+112 dł. 0,103 km, szer. 5,0 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : Styczeń-2014 roku

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Przedmiar robót

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	0.103	
		0.103			
				RAZEM	0.103
2	KNR AT-	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m		
d.1	03 0101-	na gł. 6-10 cm			
	02	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR AT-	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej	m ²		
d.1	03 0102-	o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1			
	03	km	m ²	154.500	
		1.5*103			
				RAZEM	154.500
2		Podbudowa D-04.00.00			
4	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamien-	m ³		
d.2	0107-01	nym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do			
		10 cm	m ³	41.200	
		103*5.0*0.08			
				RAZEM	41.200
5	KNR AT-	Warstwa przeciwpękaniowa pod warstwy bitumiczne	m ²		
d.2	03 0203-				
	01	103*5.0+20	m ²	535.000	
				RAZEM	535.000
6	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto-	m ²		
d.2	03 0202-	wą na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitu-			
	02	micznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	535.000	
		535			
				RAZEM	535.000
3		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00			
7	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal-	m ²		
d.3	0308-01	towych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)			
		535	m ²	535.000	
				RAZEM	535.000
8	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto-	m ²		
d.3	03 0202-	wą na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitu-			
	02	micznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	535.000	
		535			
				RAZEM	535.000
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal-	m ²		
d.3	0309-02	towych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)			
		535	m ²	535.000	
				RAZEM	535.000
4		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
10	KNR AT-	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50*15 cm,	m		
d.4	03 0401-	na ławie betonowej grub. 20 cm			
	01	103*2	m	206.000	
				RAZEM	206.000
11	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samo-	m ³		
d.4	0313-02	chodami samowyladowczymi (kat.gr.III-IV)			
		180*0.5*0.2	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000

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	0.103		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	10		
3 d.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	1.5*103 = 154.500		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Podbudowa D-04.00.00				
4 d.2	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³	103*5.0*0.08 = 41.200		
5 d.2	KNR AT-03 0203-01	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne	m ²	103*5.0+20 = 535.000		
6 d.2	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	535		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
3		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00				
7 d.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²	535		
8 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	535		
9 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	535		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00						
4		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
10 d.4	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50*15 cm, na ławie betonowej grub. 20 cm	m	103*2 = 206.000		
11 d.4	KNR 2-01 0313-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczy-mi (kat.gr.III-IV)	m ³	180*0.5*0.2 = 18.000		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: