
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni drogi
ADRES INWESTYCJI : Odrowąż " Żary Do Leonka " nr ewid. 86/2
dł. 0,106 km, szer. 2,50 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
DATA OPRACOWANIA : Kwiecień 2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

PRZEDMIARY

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D-01.00.00 Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.106	km km	 0.106	
				RAZEM	0.106
2 d.1	KNR AT- 03 0101- 02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 10.0	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
2		D-03.00.00. Odwodnienie			
3 d.2	KNR 2-31 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - łąwa fundamentowa betono- wa 1.0*0.4*0.1	m ³ m ³	 0.040	
				RAZEM	0.040
4 d.2	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 1.0	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.2	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm 1	ścian k. ścian k.	 1.000	
				RAZEM	1.000
6 d.2	KNR 2-28 0406-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w goto- wym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 1,5 m 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.2	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV SN8 #30 cm 8.0	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
3		D-04.00.00. Podbudowa			
8 d.3	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 106*3.0+10	m ² m ²	 328.000	
				RAZEM	328.000
4		D-05.00.00. Nawierzchnia i pobocze			
9 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 106*2.5+8	m ² m ²	 273.000	
				RAZEM	273.000
10 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocza 106*0.25+51*0.25	m ² m ²	 39.250	
				RAZEM	39.250
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
11 d.5	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. pogłębienie rowu 45*0.3	m ³ m ³	 13.500	
				RAZEM	13.500
12 d.5	KNR AT- 03 0401- 01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x28x10 cm na łą- wie betonowej gr. 20cm 45	m m	 45.000	
				RAZEM	45.000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		D-01.00.00 Roboty przygotowawcze				
1 d.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	0.106		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	10.0		
Razem dział: D-01.00.00 Roboty przygotowawcze						
2		D-03.00.00. Odwodnienie				
3 d.2	KNR 2-31 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa betonowa	m ³	1.0*0.4* 0.1 = 0.040		
4 d.2	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm	m	1.0		
5 d.2	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.	1		
6 d.2	KNR 2-28 0406-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 1,5 m	szt.	1		
7 d.2	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV SN8 #30 cm	m	8.0		
Razem dział: D-03.00.00. Odwodnienie						
3		D-04.00.00. Podbudowa				
8 d.3	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	106*3.0+ 10 = 328.000		
Razem dział: D-04.00.00. Podbudowa						
4		D-05.00.00. Nawierzchnia i pobocze				
9 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²	106*2.5+8 = 273.000		
10 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocza	m ²	106*0.25+ 51*0.25 = 39.250		
Razem dział: D-05.00.00. Nawierzchnia i pobocze						
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
11 d.5	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. pogłębienie rowu	m ³	45*0.3 = 13.500		
12 d.5	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x28x10 cm na ławie betonowej gr. 20cm	m	45		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: