
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Stare Bystre " Do Kietów "
km 0+230-0+330, dł. 0,10 km, szer. 3,0 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. 0.10	km	0.100	
				RAZEM	0.100
2	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni śr. 80-100 cm	szt.		
d.1	0105-07	Krotność = 2			
	analogia	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2		Podbudowa D-04.00.00			
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m ³		
d.2	0202-08	poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. koryto 45*5.0*0.4	m ³	90.000	
				RAZEM	90.000
4	KNR AT-	Geotkanina separacyjno-wzmacniająca 20/20 kN/ m	m ²		
d.2	04 0101-				
	01	45*5.50	m ²	247.500	
	analogia			RAZEM	247.500
5	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25	m ²		
d.2	0113-03	cm 45*5.0	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15	m ²		
d.2	0113-06	cm 70*5.0+30*4.0	m ²	470.000	
				RAZEM	470.000
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) 100*3.1	m ²	310.000	
				RAZEM	310.000
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/m2 310	m ²	310.000	
				RAZEM	310.000
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal-	m ²		
d.3	0309-02	towych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 100*3.0	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
10	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr.8	m ²		
d.3	0113-04	70*2.0+30*1.0	m ²	170.000	
				RAZEM	170.000
11	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/m2 170	m ²	170.000	
				RAZEM	170.000
4		Odwodnienie D-03.00.00.			
12	KNR AT-	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50*40*30 cm	m		
d.4	03 0401-	w otulinie betonowej			
	01	10	m	10.000	

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	10.000
13 d.4	KNR 2-02 1210-03	Kraty ponad 2 m2 10*0.4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000

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	0.10		
2 d.1	KNR 2-01 0105-07 analogia	Mechaniczne karczowanie pni śr. 80-100 cm Krotność = 2	szt.	5		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Podbudowa D-04.00.00				
3 d.2	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.samowylad. koryto	m ³	45*5.0* 0.4 = 90.000		
4 d.2	KNR AT-04 0101-01 analogia	Geotkanina separacyjno-wzmacniająca 20/20 kN/ m	m ²	45*5.50 = 247.500		
5 d.2	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	45*5.0 = 225.000		
6 d.2	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	70*5.0+ 30*4.0 = 470.000		
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	100*3.1 = 310.000		
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/m2	m ²	310		
9 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	100*3.0 = 300.000		
10 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr.8	m ²	70*2.0+ 30*1.0 = 170.000		
11 d.3	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m ²	170		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00						
4		Odwodnienie D-03.00.00.				
12 d.4	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50*40*30 cm w otulinie betonowej	m	10		
13 d.4	KNR 2-02 1210-03	Kraty ponad 2 m2	m ²	10*0.4 = 4.000		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00.						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: