
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Piekelnik " K/ Pastorka " nr ew. 13201
km 0+000 - 0+190 dł. 0,19 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 : 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 d.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.19	km km	 0.190	
				RAZEM	0.190
2 d.1	KNR AT- 03 0101- 02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
3 d.1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 120*1.0	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
4 d.1	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. 120	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
2		Roboty ziemne D-02.00.00			
5 d.2	KSNR 1 0205-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV poszerzenie drogi 120*1.0*1.0	m ³ m ³	 120.000	
				RAZEM	120.000
6 d.2	KSNR 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 190*3.5*0.2	m ³ m ³	 133.000	
				RAZEM	133.000
3		Podbudowa D-04.00.00			
7 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 190*3.5+15*2.5+15	m ² m ²	 717.500	
				RAZEM	717.500
8 d.3	KNNR 6 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm 717.5	m ² m ²	 717.500	
				RAZEM	717.500
9 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 717.5	m ² m ²	 717.500	
				RAZEM	717.500
4		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00			
10 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 190*3.0+15*2.0+10	m ² m ²	 610.000	
				RAZEM	610.000
11 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocza 190*0.5*2	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
12 d.5	KNR AT- 03 0401- 01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50*15 cm, na ławie betonowej grub. 20 cm 190	m m	 190.000	

Przedmiar robót

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	190.000
13	KNNR 1	Umocnienie skarp płytami betonowymi ażurowymi 60*40*	m ²		
d.5	0512-02	10 na podsypce cementowo-piaskowej 80*0.4+110*0.8	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
14	KNR AT-	Odwodnienie liniowe szer. 30 cm	m		
d.5	03 0401-				
	01	6.0	m	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PE SN8 #15 cm	m		
d.5	0605-06	7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
16	KNR AT-	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x28x10 cm	m		
d.5	03 0401-				
	01	5.0	m	5.000	
				RAZEM	5.000

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	0.19		
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 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²	120*1.0 = 120.000		
4 d.1	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub.	m ²	120		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Roboty ziemne D-02.00.00				
5 d.2	KSNR 1 0205-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV poszerzenie drogi	m ³	120*1.0* 1.0 = 120.000		
6 d.2	KSNR 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.samowład. koryto	m ³	190*3.5* 0.2 = 133.000		
Razem dział: Roboty ziemne D-02.00.00						
3		Podbudowa D-04.00.00				
7 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	190*3.5+ 15*2.5+15 = 717.500		
8 d.3	KNNR 6 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm	m ²	717.5		
9 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²	717.5		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
4		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00				
10 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²	190*3.0+ 15*2.0+10 = 610.000		
11 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocza	m ²	190*0.5*2 = 190.000		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00						
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
12 d.5	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50*15 cm, na ławie betonowej grub. 20 cm	m	190		
13 d.5	KNNR 1 0512-02	Umocnienie skarp płytami betonowymi ażurowymi 60*40*10 na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	80*0.4+ 110*0.8 = 120.000		
14 d.5	KNR AT-03 0401-01	Odwodnienie liniowe szer. 30 cm	m	6.0		
15 d.5	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PE SN8 #15 cm	m	7.0		
16 d.5	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x28x10 cm	m	5.0		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: