
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni drogi dojazdowej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Ciche " Przy Kościele w Miętustwie " nr ew. 18072/1
km 0+000-0+075, długość 0,075 km, szer. 3,0-4,0 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : 29/05/2017

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 d.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.075	km km	 0.075	
				RAZEM	0.075
2 d.1	KNR AT- 03 0101- 02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 9	m m	 9.000	
				RAZEM	9.000
3 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta 70	m ² m ²	 70.000	
				RAZEM	70.000
2		Odwodnienie D-03.00.00			
5 d.2	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
6 d.2	KNR AT- 03 0401- 01 analogia	Acodrain-korytko betonowe klasy D400 100*25*30 cm z pokrywą żeliwną w otulinie betonowej 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
7 d.2	KNR AT- 03 0401- 01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x40*10 cm 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
3		Podbudowa D-04.00.00			
8 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 252+(75+17)*0.5	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
9 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm 298	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
10 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 ² 261	m ² m ²	 261.000	
				RAZEM	261.000
11 d.3	KNR AT- 03 0203- 01	Warstwa przeciwpękaniowa pod warstwy bitumiczne 20/20 kN/m 261	m ² m ²	 261.000	
				RAZEM	261.000
4		Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00			
12 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 261	m ² m ²	 261.000	
				RAZEM	261.000

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.4	KNR AT- 03 0202- 02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto- wą na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitu- micznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 261	m ² m ²	 261.000	
				RAZEM	261.000
14 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal- towych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 252	m ² m ²	 252.000	
				RAZEM	252.000
15 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze (75+17)*0.5	m ² m ²	 46.000	
				RAZEM	46.000

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	0.075		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	9		
3 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	1		
4 d.1	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²	70		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Odwodnienie D-03.00.00				
5 d.2	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	10		
6 d.2	KNR AT-03 0401-01 analogia	Acodrain-korytko betonowe klasy D400 100*25*30 cm z pokrywą żeliwną w otulinie betonowej	m	10		
7 d.2	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x40*10 cm	m	15		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00						
3		Podbudowa D-04.00.00				
8 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	252+(75+17)*0.5 = 298.000		
9 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²	298		
10 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	261		
11 d.3	KNR AT-03 0203-01	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne 20/20 kN/m	m ²	261		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
4		Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00				
12 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²	261		
13 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	261		
14 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	252		
15 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze	m ²	(75+17)*0.5 = 46.000		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: