
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni drogi gminnej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Ciche " Na Grapie-prawa odnoga " nr ew. 17902/1
km 0+000-0+068, długość 0,068 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 : 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	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0111-02	trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.068	km	0.068	
				RAZEM	0.068
2	KNR AT-	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m		
d.1	03 0101-	na gł. 6-10 cm			
	02	9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
2		Podbudowa D-04.00.00			
3	KNNR 6	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na	m ²		
d.2	0102-02	poszerzeniach jezdni lub chodników 58*0.5	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
4	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20	m ²		
d.2	0113-02	cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach			
	z.o.2.6.	węższych niż 2.5 m			
	9901-02	29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
5	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 9.0*10.0+58*3.0	m ²	264.000	
				RAZEM	264.000
6	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-	t		
d.2	0108-02	bitumiczną asfaltową mechaniczne śr. gr. 1 cm 264*0.025	t	6.600	
				RAZEM	6.600
7	KNR AT-	Warstwa przeciwpękaniowa pod warstwy bitumiczne 20/	m ²		
d.2	03 0203-	20 kN/m			
	01	90+58*3.1	m ²	269.800	
				RAZEM	269.800
3		Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00			
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal-	m ²		
d.3	0308-01	towych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 269	m ²	269.000	
				RAZEM	269.000
9	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 ² 269	m ²	269.000	
				RAZEM	269.000
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal-	m ²		
d.3	0309-02	towych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 90+58*3.0	m ²	264.000	
				RAZEM	264.000
11	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.3	0113-04	pobocze (10+58)*1.0	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000

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	0.068		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	9		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Podbudowa D-04.00.00				
3 d.2	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²	58*0.5 = 29.000		
4 d.2	KNNR 6 0113-02 z.o.2.6. 9901-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²	29		
5 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	9.0*10.0+ 58*3.0 = 264.000		
6 d.2	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne śr. gr. 1 cm	t	264*0.025 = 6.600		
7 d.2	KNR AT-03 0203-01	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne 20/20 kN/m	m ²	90+58*3.1 = 269.800		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
3		Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00				
8 d.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²	269		
9 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	269		
10 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	90+58*3.0 = 264.000		
11 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze	m ²	(10+58)* 1.0 = 68.000		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: