
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni drogi
ADRES INWESTYCJI : Wróblówka " Przez Wieś " nr ewid. 3662/1
dł. 0,115 km, szer. 4,0-4,5-5,2 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
DATA OPRACOWANIA : Maj 2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

PRZEDMIARY

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Droga przez Wieś			
1.1		D-01.00.00. Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa	km		
d.1.	0111-02	dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.			
1		0.115	km	0.115	
				RAZEM	0.115
2	KNR AT-	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł.	m		
d.1.	03 0101-	6-10 cm			
1	02	5+12+15+17+3*6	m	67.000	
				RAZEM	67.000
3	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kraterów ściekowych ulicznych	szt.		
d.1.	1406-02				
1		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
1.2		D-04.00.00. Podbudowa			
4	KNNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. III-IV na	m ²		
d.1.	0101-08	całej szerokości jezdni i chodników			
2		12+17*0.5+(9+6)*0.5*6+6*4*0.5	m ²	77.500	
				RAZEM	77.500
5	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²		
d.1.	0113-03				
2		77.5	m ²	77.500	
				RAZEM	77.500
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
d.1.	0113-05	pobocze			
2		115*0.5*2+25*0.5	m ²	102.500	
				RAZEM	102.500
1.3		D-05.00.00. Nawierzchnia			
7	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na	m ²		
d.1.	03 0202-	zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zuży-			
3	02	cie emulsji 0,5 kg/m ²			
		17*4.0+17*0.5+23*5.2+75*4.5+(17+3)*0.5*9.5+(12+4.5)*0.5*7+	m ²	740.350	
		(9+6)*6*0.5+6*3*0.5			
				RAZEM	740.350
8	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitu-	t		
d.1.	0108-02	miczną asfaltową mechaniczną			
3		śr. grub. 3 cm			
		(740.35-77.5)*0.075	t	49.714	
				RAZEM	49.714
9	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na	m ²		
d.1.	03 0202-	zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zuży-			
3	02	cie emulsji 0,5 kg/m ²			
		701.1	m ²	701.100	
				RAZEM	701.100
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych	m ²		
d.1.	0309-02	o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)			
3		proj. grub. 5 cm			
		Krotność = 1.25			
		740.35-77.5	m ²	662.850	
				RAZEM	662.850
11	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych	m ²		
d.1.	0309-03	o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)			
3		77.5	m ²	77.500	

PRZEDMIARY

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	77.500
2		Poszerzenie do boiska sportowego			
2.1		D-04.00.00. Podbudowa			
12 d.2. 1	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na posze- rzeniach jezdni lub chodników 10*5*0.5	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
13 d.2. 1	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
14 d.2. 1	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
2.2		D-05.00.00. Nawierzchnia			
15 d.2. 2	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 20	m ² m ²	 20.000	
				RAZEM	20.000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Droga przez Wieś				
1.1		D-01.00.00. Roboty przygotowawcze				
1 d.1. 1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	0.115		
2 d.1. 1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	5+12+15+ 17+3*6 = 67.000		
3 d.1. 1	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	4		
1.2		D-04.00.00. Podbudowa				
4 d.1. 2	KNNR 6 0101-08	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	12+17* 0.5+(9+6) *0.5*6+6* 4*0.5 = 77.500		
5 d.1. 2	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	77.5		
6 d.1. 2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm pobocze	m ²	115*0.5* 2-25*0.5 = 102.500		
1.3		D-05.00.00. Nawierzchnia				
7 d.1. 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	17*4.0+ 17*0.5+ 23*5.2+ 75*4.5+ (17+3)* 0.5*9.5+ (12+4.5)* 0.5*7+(9+ 6)*6*0.5+ 6*3*0.5 = 740.350		
8 d.1. 3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszaną mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną śr. grub. 3 cm	t	(740.35- 77.5)* 0.075 = 49.714		
9 d.1. 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	701.1		
10 d.1. 3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) proj. grub. 5 cm Krotność = 1.25	m ²	740.35- 77.5 = 662.850		
11 d.1. 3	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²	77.5		
Razem dział: Droga przez Wieś						
2		Poszerzenie do boiska sportowego				
2.1		D-04.00.00. Podbudowa				
12 d.2. 1	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²	10*5*0.5 = 25.000		
13 d.2. 1	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	25		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
14 d.2. 1	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze	m ²	5		
2.2		D-05.00.00. Nawierzchnia				
15 d.2. 2	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²	20		
Razem dział: Poszerzenie do boiska sportowego						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: