
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi
wykonanie nawierzchni bitumicznej
ADRES INWESTYCJI : Cz. Dunajec " Chodnikowa "
ewid. 5342, 6560, 7235, 7233/2, 7086, 6348
km 0+300-3+300 szer. 2,70 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
DATA OPRACOWANIA : 04/09/2015

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 - trasa	km		
d.1	0111-02	dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 3.0	km	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Podbudowa D-04.00.00			
2	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicz-	m ²		
d.2	0103-03	nie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 3000*3.0	m ²	9000.000	
				RAZEM	9000.000
3	KNR AT-	Geosiatka wzmacniająca konstrukcję podbudowy	m ²		
d.2	03 0203-				
	01				
	analogia	9000	m ²	9000.000	
				RAZEM	9000.000
4	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sor-	m ³		
d.2	0107-01	towanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm 9000*0.08	m ³	720.000	
				RAZEM	720.000
5	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.2	0113-04	proj. 6 cm Krotność = 0.75 3000*0.3	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
3		Nawierzchnia D-05.00.00			
6	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych smołowych	m ²		
d.3	0309-06	o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 3000*2.7	m ²	8100.000	
				RAZEM	8100.000

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.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	3.0		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Podbudowa D-04.00.00				
2 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	3000*3.0 = 9000.000		
3 d.2	KNR AT-03 0203-01 analogia	Geosiatka wzmacniająca konstrukcję podbudowy	m ²	9000		
4 d.2	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³	9000*0.08 = 720.000		
5 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm proj. 6 cm Krotność = 0.75	m ²	3000*0.3 = 900.000		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
3		Nawierzchnia D-05.00.00				
6 d.3	KNNR 6 0309-06	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych smołowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²	3000*2.7 = 8100.000		
Razem dział: Nawierzchnia D-05.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: