
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi rolniczej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Czerwienne " Do Rola " ,
dz.ew. nr 6518/4, 6519/6, 7000/2
km 0+000-0155, 0,155 km, szer. 3,00 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : 19/02/2018

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. 0.155	km	0.155	
				RAZEM	0.155
2	KNR AT-	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m		
d.1	03 0101-	na gł. 6-10 cm			
	02	9.0	m	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 2-31	Przestawienie ścieków betonowych na podsypce piasko- wej	m		
d.1	1201-01				
	analogia	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
2		Podbudowa D-04.00.00			
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03	155*3.56+15	m ²	566.800	
				RAZEM	566.800
5	KNR AT-	Geosiatka do zbrojenia podbudowy 30/30 kN/m	m ²		
d.2	04 0101-				
	02	566.8	m ²	566.800	
				RAZEM	566.800
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.2	0113-04	155*3.48+15	m ²	554.400	
				RAZEM	554.400
3		Odwodnienie D-03.00.00			
7	KNR 2-31	Rowki odwodnienie liniowe ACO w gruncie kat.III-IV	m		
d.3	0401-08				
	analogia	7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
8	KNR AT-	Acodrainy - korytko betonowe klasy D-400, 100*0,25*30 cm z pokrywą żeliwną	m		
d.3	03 0401-				
	01	7.0	m	7.000	
	analogia			RAZEM	7.000
4		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00			
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal- towych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.4	0308-01	155*3.04+12	m ²	483.200	
				RAZEM	483.200
10	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto- wą na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitu- micznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.4	03 0202-	483.2	m ²	483.200	
	02			RAZEM	483.200
11	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal- towych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.4	0309-02	155*3.0+12	m ²	477.000	
				RAZEM	477.000
12	KNNR 6	Nawierzchnie tłuczniowa na poboczach - warstwa o gr. 8 cm	m ²		
d.4	0203-07				
	analogia				

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		155*0.75	m ²	116.250	
				RAZEM	116.250
13 d.4	KNR AT- 03 0202- 01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto- wą na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabili- zowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 proj. 2 zabiegi Krotność = 2 116.25	m ² m ²	 116.250	
				RAZEM	116.250

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	0.155		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	9.0		
3 d.1	KNR 2-31 1201-01 analogia	Przestawienie ścieków betonowych na podsypce piaskowej	m	60		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Podbudowa D-04.00.00				
4 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	155*3.56+ 15 = 566.800		
5 d.2	KNR AT-04 0101-02	Geosiatka do zbrojenia podbudowy 30/30 kN/m	m ²	566.8		
6 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²	155*3.48+ 15 = 554.400		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
3		Odwodnienie D-03.00.00				
7 d.3	KNR 2-31 0401-08 analogia	Rowki odwodnienie liniowe ACO w gruncie kat.III-IV	m	7.0		
8 d.3	KNR AT-03 0401-01 analogia	Acodrainy - korytko betonowe klasy D-400, 100*0,25*30 cm z pokrywą żeliwną	m	7.0		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00						
4		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00				
9 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²	155*3.04+ 12 = 483.200		
10 d.4	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	483.2		
11 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	155*3.0+ 12 = 477.000		
12 d.4	KNNR 6 0203-07 analogia	Nawierzchnie tłuczniowa na poboczach - warstwa o gr. 8 cm	m ²	155*0.75 = 116.250		
13 d.4	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² proj. 2 zabiegi Krotność = 2	m ²	116.25		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: