
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej
nawierzchnia bitumiczna
ADRES INWESTYCJI : Czerwienne " Do Ziemiana " nr ew. 6988/1
km 0+220 - 0+415, dł.0,215 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 : Luty 2015 roku

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. 0.175	km km	 0.175	
				RAZEM	0.175
2 d.1	KNR AT- 03 0101- 02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 2*3	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
2		Odwodnienie D-03.00.00			
3 d.2	KNNR 4 1307-04	Kanały z rur PCV #50 cm 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
4 d.2	KNR AT- 03 0401- 01	Odwodnienie liniowe szer. 25 cm na ławie betonowej grub. 20 cm ścieki 50*30*30 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
5 d.2	KNR 2-02 1210-03	Kraty ponad 2 m2 7*0.3	m ² m ²	 2.100	
				RAZEM	2.100
3		Podbudowa D-04.00.00			
6 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni 175*3.5+15+20	m ² m ²	 647.500	
				RAZEM	647.500
7 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 647.5	m ² m ²	 647.500	
				RAZEM	647.500
8 d.3	KNR AT- 03 0203- 01 analogia	Siatka wzmacniająca do nawierzchni drogowych 20/20 647.5	m ² m ²	 647.500	
				RAZEM	647.500
9 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm 647.5	m ² m ²	 647.500	
				RAZEM	647.500
10 d.3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 0+395-0+435 40*3.0	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
11 d.3	KNR AT- 04 0101- 03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologicz- ne z geowłókniny o szer. 3,2 m 120	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
12 d.3	KNNR 6 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm 120	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
		120	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
4		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00			
14 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal- towych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		175*3.0+10+15	m ²	550.000	
				RAZEM	550.000
15 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze	m ²		
		175*0.5	m ²	87.500	
				RAZEM	87.500
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
16 d.5	KNR AT- 03 0401- 01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x40*10 na ławie betonowej grub. 20 cm	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
17 d.5	KNNR 1 0202-08 z.sz.2.1.1. 9906-04/ 02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - praca w gruncie oblepia- jącym	m ³		
		95	m ³	95.000	
				RAZEM	95.000

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	0.175		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	2*3 = 6.000		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Odwodnienie D-03.00.00				
3 d.2	KNNR 4 1307-04	Kanały z rur PCV #50 cm	m	6.0		
4 d.2	KNR AT-03 0401-01	Odwodnienie liniowe szer. 25 cm na ławie betonowej grub. 20 cm ścieki 50*30*30	m	7		
5 d.2	KNR 2-02 1210-03	Kraty ponad 2 m2	m ²	7*0.3 = 2.100		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00						
3		Podbudowa D-04.00.00				
6 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	175*3.5+ 15+20 = 647.500		
7 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	647.5		
8 d.3	KNR AT-03 0203-01 analogia	Siatka wzmacniająca do nawierzchni drogowych 20/20	m ²	647.5		
9 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²	647.5		
10 d.3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 0+395-0+435	m ²	40*3.0 = 120.000		
11 d.3	KNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m	m ²	120		
12 d.3	KNNR 6 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm	m ²	120		
13 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²	120		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
4		Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00				
14 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m ²	175*3.0+ 10+15 = 550.000		
15 d.4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze	m ²	175*0.5 = 87.500		
Razem dział: Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00						
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
16 d.5	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x40*10 na ławie betonowej grub. 20 cm	m	100		
17 d.5	KNNR 1 0202-08 z.sz.2.1.1. 9906-04/02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - praca w gruncie oblepiającym	m ³	95		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	Jed n. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	----------	------	-------------------	-------	---------------	---------

Słownie: