
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej
nawierzchnia tłuczniowa
ADRES INWESTYCJI : Ciche " Za Wodę Pawłokowa " K360022
dz. ew. nr 17954/1
km 0+120-0+420 dł. 0,30 km
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : 22/01/2018

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 d.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.3	km km	 0.300	
				RAZEM	0.300
2 d.1	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm 7.0	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
2		Roboty ziemne D-02.00.00			
3 d.2	KNNR 1 0210-03 z.sz.2.1.1. 9906-04/ 02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV - praca w gruncie oblepiającym 80*2.0*1.0	m ³ m ³	 160.000	
				RAZEM	160.000
3		Odwodnienie D-03.00.00			
4 d.3	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PE SN8 #40 cm 12.0	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
5 d.3	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych 12*0.6	m ³ m ³	 7.200	
				RAZEM	7.200
6 d.3	KNNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm ścianka wylotowa 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.3	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepus- tów drogowych rurowych studnia wlotowa 1.25*1.25*1.75-1.0*1.0*1.5	m ³ m ³	 1.234	
				RAZEM	1.234
8 d.3	KNR 2-02 1210-02	Kraty do 2 m2 1.2*1.2	m ² m ²	 1.440	
				RAZEM	1.440
4		Podbudowa D-04.00.00			
9 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni 300*4.70+20	m ² m ²	 1430.000	
				RAZEM	1430.000
10 d.4	KNR AT- 04 0101- 02	Geosiatka do zbrojenia podbudowy 30/30 kN/m 1430	m ² m ²	 1430.000	
				RAZEM	1430.000
11 d.4	KNNR 6 0113-03 analogia	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 300*4.45+20	m ² m ²	 1355.000	
				RAZEM	1355.000
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
12 d.5	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm	m ²		

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		300*4.10+20	m ²	1250.000	
				RAZEM	1250.000
13 d.5	KNNR 1 0202-08	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.samowład. rów 210*0.5	m ³ m ³	 105.000	
				RAZEM	105.000
14 d.5	KNR AT- 03 0401- 01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm fundamencie z betonu 5*6.0	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000

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	0.3		
2 d.1	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	7.0		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Roboty ziemne D-02.00.00				
3 d.2	KNNR 1 0210-03 z.sz.2.1.1. 9906-04/02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV - praca w gruncie oblepiającym	m ³	80*2.0* 1.0 = 160.000		
Razem dział: Roboty ziemne D-02.00.00						
3		Odwodnienie D-03.00.00				
4 d.3	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m	12.0		
5 d.3	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³	12*0.6 = 7.200		
6 d.3	KNNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm ścianka wylotowa	szt	1		
7 d.3	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych studnia wlotowa	m ³	1.25* 1.25* 1.75-1.0* 1.0*1.5 = 1.234		
8 d.3	KNR 2-02 1210-02	Kraty do 2 m2	m ²	1.2*1.2 = 1.440		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00						
4		Podbudowa D-04.00.00				
9 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	300*4.70+ 20 = 1430.000		
10 d.4	KNR AT-04 0101-02	Geosiatka do zbrojenia podbudowy 30/30 kN/m	m ²	1430		
11 d.4	KNNR 6 0113-03 analogia	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	300*4.45+ 20 = 1355.000		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
12 d.5	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm	m ²	300*4.10+ 20 = 1250.000		
13 d.5	KNNR 1 0202-08	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. rów	m ³	210*0.5 = 105.000		
14 d.5	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm fundamencie z betonu	m	5*6.0 = 30.000		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: