
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej
nawierzchnia tłuczniowa
ADRES INWESTYCJI : Czerwienne " Takuński Chodnik " dz. nr ew. 6871
km 0+000-0+090 dł. 0,09 km, szer. 4,00 m
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : 22/05/2017

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. 0.09	km	0.090	
				RAZEM	0.090
2	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury stalowe #30 cm	m		
d.1	0816-01	Krotność = 0.8			
	analogia	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
2		Odwodnienie D-03.00.00			
3	KNNR 4	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m		
d.2	1308-06	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 11	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³		
d.2	0501-05	6*0.4	m ³	2.400	
				RAZEM	2.400
5	KNR 2-33	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepus- tów drogowych rurowych	m ³		
d.2	0606-01	2*0.5	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Podbudowa D-04.00.00			
6	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie	m ²		
d.3	0101-02	kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - materiał			
	analogia	z korytowania do ponownego wbudowania wycenić trans- port na odl. 1,0 km, pozostały do zagospodarowania przez wykonawcę. Krotność = 1.25 90*4.20+15	m ²	393.000	
				RAZEM	393.000
7	KNR AT-	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologicz- ne z geowłókniny o szer. 4,0 m	m ²		
d.3	04 0101-	90*4.70+15	m ²	438.000	
	02			RAZEM	438.000
8	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²		
d.3	0113-03	90*3.70+15	m ²	348.000	
				RAZEM	348.000
4		Nawierzchnia D-05.00.00			
9	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego klinowana grysem i miałem - warstwa górna o gr. 10 cm	m ²		
d.4	0204-05	90*4.10+15	m ²	384.000	
				RAZEM	384.000
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
10	KNR AT-	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm	m		
d.5	03 0401-	na ławie bet. gr. 20 cm			
	01	6.0	m	6.000	
	analogia			RAZEM	6.000
11	KNNR 1	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.samowylad.	m ³		
d.5	0202-08	(133+90)*0.5	m ³	111.500	
				RAZEM	111.500

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	0.09		
2 d.1	KNR 2-31 0816-01 analogia	Rozebranie przepustów rurowych - rury stalowe #30 cm Krotność = 0.8	m	8		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Odwodnienie D-03.00.00				
3 d.2	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m	6		
4 d.2	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³	6*0.4 = 2.400		
5 d.2	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m ³	2*0.5 = 1.000		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00						
3		Podbudowa D-04.00.00				
6 d.3	KNNR 6 0101-02 analogia	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - materiał z korytowania do ponownego wbudowania wycenić transport na odl. 1,0 km, pozostały do zagospodarowania przez wykonawcę. Krotność = 1.25	m ²	90*4.20+ 15 = 393.000		
7 d.3	KNR AT-04 0101-02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 4,0 m	m ²	90*4.70+ 15 = 438.000		
8 d.3	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	90*3.70+ 15 = 348.000		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
4		Nawierzchnia D-05.00.00				
9 d.4	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego klinowana grysem i miałem - warstwa górna o gr. 10 cm	m ²	90*4.10+ 15 = 384.000		
Razem dział: Nawierzchnia D-05.00.00						
5		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
10 d.5	KNR AT-03 0401-01 analogia	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm na ławie bet. gr. 20 cm	m	6.0		
11 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.samowylad.	m ³	(133+90)* 0.5 = 111.500		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: