
KOSZTORYS OFERTOWY

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej
nawierzchnia tłuczniowa
ADRES INWESTYCJI : Podszkle " Do Króla " K360316, dz. ew. nr 6186
km 0+000-0+150 dł. 0,15 km, szer. 3,50 m
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	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0111-02	trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.15	km	0.150	
				RAZEM	0.150
2		Odwodnienie D-03.00.00			
2	KNNR 4	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m		
d.2	1308-06	6.0	m	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNNR 11	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³		
d.2	0501-05	6*0.6	m ³	3.600	
				RAZEM	3.600
4	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur	szt		
d.2	0605-03	o średnicy 40 cm 2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Podbudowa D-04.00.00			
5	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 z korytowania do ponownego wbudowania (wy- cena transport do 2 km), pozostały do zagospodarowa- nia przez sołtysa 150*3.70+20	m ²	575.000	
				RAZEM	575.000
6	KNR AT-	Geotkanina separacyjno-wzmacniająca 40/40 kN/m	m ²		
d.3	04 0101-	150*4.20+20	m ²	650.000	
	02			RAZEM	650.000
7	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25	m ²		
d.3	0113-03	cm 575	m ²	575.000	
				RAZEM	575.000
8	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o	m ²		
d.3	0204-05	gr. 10 cm 150*3.60+20	m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
4		Roboty wykończeniowe D-06.00.00			
9	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m ³		
d.4	0202-08	poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na			
	analogia	odl.do 1 km sam.samowylad. pod ścieki betonowe 155*0.3	m ³	46.500	
				RAZEM	46.500
10	KNR AT-	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm	m		
d.4	03 0401-	fundamencie z betonu 150+5	m	155.000	
	01			RAZEM	155.000

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	0.15		
Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00						
2		Odwodnienie D-03.00.00				
2 d.2	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m	6.0		
3 d.2	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³	6*0.6 = 3.600		
4 d.2	KNNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt	2		
Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00						
3		Podbudowa D-04.00.00				
5 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników materiał z korytowania do ponownego wbudowania (wycena transport do 2 km), pozostały do zagospodarowania przez sołtysa	m ²	150*3.70+ 20 = 575.000		
6 d.3	KNR AT-04 0101-02	Geotkanina separacyjno-wzmacniająca 40/40 kN/m	m ²	150*4.20+ 20 = 650.000		
7 d.3	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	575		
8 d.3	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm	m ²	150*3.60+ 20 = 560.000		
Razem dział: Podbudowa D-04.00.00						
4		Roboty wykończeniowe D-06.00.00				
9 d.4	KNNR 1 0202-08 analogia	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. pod ścieki betonowe	m ³	155*0.3 = 46.500		
10 d.4	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm fundamencie z betonu	m	150+5 = 155.000		
Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: