
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni ul.Klonowa I - (odc.150m; Lipowa-Dolna)
ADRES INWESTYCJI : Antoniów -osiedle domków jednorodzinnych
INWESTOR : Urząd Gminy i Miasta Ozimek
ADRES INWESTORA : Ozimek, ul. Dzierżona 4b

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Irena Płonka
DATA OPRACOWANIA : 07.02.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.02.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 150*0.001	km km	 0.150	
				RAZEM	0.150
2	KNNR 1 d.1 0201-02 D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. <jezdnia>150*4.5*0.4	m ³ m ³	 270.000	
				RAZEM	270.000
3	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 270	m ³ m ³	 270.000	
				RAZEM	270.000
2		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
4	KNNR 6 d.2 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm <jezdnia>150*4.5	m ² m ²	 675.000	
				RAZEM	675.000
5	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr.20 cm Krotność = 2 <jezdnia>150*4.5	m ² m ²	 675.000	
				RAZEM	675.000
6	KNR 2-31 d.2 0402-04 D-04.02.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem [150*2]*[0.25*0.12+0.1*0.27]	m ³ m ³	 17.100	
				RAZEM	17.100
7	KNNR 6 d.2 0401-05 D-04.02.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 22x20 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 150*2+4.5	m m	 304.500	
				RAZEM	304.500
8	KNR AT-03 d.2 0402-01 D-04.02.01	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w dwóch rzędach 150*2	m m	 300.000	
				RAZEM	300.000
9	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 150*2	m m	 300.000	
				RAZEM	300.000
10	KNNR 6 d.2 0502-03 D-04.02.01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem <jezdnia>[150*4.5]-[150*2*0.28]	m ² m ²	 591.000	
				RAZEM	591.000