

PRZEDMIAR ROBÓT**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja drogi gruntowej
ADRES INWESTYCJI : Stary Targ - Nowy Targ gm. Stary Targ
INWESTOR : Gmina Stary Targ
ADRES INWESTORA : ul. Świerczewskiego 20, 82-410 Stary Targ
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Przytuła
DATA OPRACOWANIA : 19.09.2013 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

INSPEKTORds. Pozyskiwania Środków
Pozabudżetowych / Nadzoru

Data opracowania

19.09.2013r

Grzegorz Przytuła

GMINA STARY TARG82-410 Stary Targ, ul. Świerczewskiego 20, mgr inż. Wiesław Kaźmierski
NIP 5792069693 REGON 170747721

Data zatwierdzenia

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Modernizacja drogi gruntowej Stary Targ - Nowy Targ			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.7	km km	 0.700	
				RAZEM	0.700
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
3 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
4 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
5 d.1	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
6 d.1	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna grubości 3 cm po zagęszczeniu krotność 3 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
7 d.1	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-wo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
8 d.1	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso-wo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 700*3.0	m ² m ²	 2100.000	
				RAZEM	2100.000
9 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - pobocza 0.5*2*700	m ² m ²	 700.000	
				RAZEM	700.000