

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie placu przy ul. Kościelnej w Smardach Górnych
ADRES INWESTYCJI : ul. Kościelna w Smardach Górnych
INWESTOR : Gmina Kluczbork
ADRES INWESTORA : ul. Katowicka 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Świątek
DATA OPRACOWANIA : 16.04.2015

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.04.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0203-09	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 380*0,46=174,80 m ³ 174.80	m ³ m ³	 174.800	
				RAZEM	174.800
2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km w miejsce wskazane przez inwestora 174.80	m ³ m ³	 174.800	
				RAZEM	174.800
3	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpozczęty 1 km Krotność = 2 174.80	m ³ m ³	 174.800	
				RAZEM	174.800
4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 380	m ² m ²	 380.000	
				RAZEM	380.000
5	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 380	m ² m ²	 380.000	
				RAZEM	380.000
6	KNNR 6 0403-03 analogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych 0,040m ³ /m na podsypce cementowo-piaskowej 62	m m	 62.000	
				RAZEM	62.000
7	KNNR 6 0204-02	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego frakcji 0/61,5 bazalt lub granit - warstwa dolna o gr. 15 cm 380	m ² m ²	 380.000	
				RAZEM	380.000
8	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego frakcji 0/31,5 bazalt lub granit - warstwa górna o gr. 10 cm 380	m ² m ²	 380.000	
				RAZEM	380.000
9	KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolor szry gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej gr 3 cm 380	m ² m ²	 380.000	
				RAZEM	380.000