

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233300-2 Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego
45236000-0 Wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej Chwałki - Chwałki działka o nr ewid. 422 od km 0+250 do km 0+317
ADRES INWESTYCJI : Działka 422 w msc. Chwałki
INWESTOR : Gmina Obrazów
ADRES INWESTORA : Obrazów 84 27-641 Obrazów
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
DATA OPRACOWANIA : 09.10.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.10.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
d.1	1 KNNR 1 0111-01 D-01.01.01	Wykonanie pomiarów geodezyjnych działki gminnej polegające na wznowieniu pasa drogowego, ustaleniu przebiegu granic w zależności od materiałów źródłowych znajdujących się w PODGiK w Sandomierzu	km		
		0,067	km	0,067	
				RAZEM	0,067
2	45233220-7	Podbudowa			
d.2	2 KNNR 6 0103-03 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²		
		201 m2 - jezdnia			
		26,8 m2 - pobocze	m ²	227,800	
		67*3+67*0,4		RAZEM	227,800
d.2	3 KNNR 6 0107-02 D-04.08.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0/63mm o gr. 10 cm wraz z zaklinowaniem kłirncem 4-31,5mm gr. 5cm - jezdnie + pobocze	m ³		
		KALKULACJA WŁASNA			
		3,4*67*0,15	m ³	34,170	
				RAZEM	34,170
3	45233220-7	Nawierzchnie			
d.3	4 KNNR 6 1005-07 D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - pod warstwą ścieralną	m ²		
		201 m2 - warstwa ścieralna	m ²	201,000	
		201		RAZEM	201,000
d.3	5 KNNR 6 0308-01 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca AC11W) - jezdnie	m ²		
		KALKULACJA WŁASNA			
		67*3,06	m ²	205,020	
				RAZEM	205,020
d.3	6 KNNR 6 0309-01 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna AC8S) - jezdnie	m ²		
		KALKULACJA WŁASNA			
		3*67	m ²	201,000	
				RAZEM	201,000
d.3	7 KNNR 6 0204-05 D-06.01.05	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm - o gr. 10 cm	m ²		
		KALKULACJA WŁASNA			
		67*0,4	m ²	26,800	
				RAZEM	26,800
d.3	8 KNNR 6 1002-01 D-05.03.09	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni pobocza emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2	m ²		
		67*0,4	m ²	26,800	
				RAZEM	26,800