

## 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+067 do km 0+250  
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
<b>1</b>	<b>45111200-0</b>	<b>Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b>			
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 0,25-0,067	km km	 0,183	
				RAZEM	0,183
d.1	2 KSNR 1 0201-06 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - ścinanie skarp na dł. 160m, pow. 0,25m2 strona prawa 160*0,25	m3 m3	 40,000	
				RAZEM	40,000
<b>2</b>	<b>45233220-7</b>	<b>Podbudowa</b>			
d.2	3 KNNR 6 0103-03 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni 549 m2 - jezdnia 73,2 m2 - pobocze 183*3+183*0,4	m2 m2	 622,200	
				RAZEM	622,200
d.2	4 KNNR 6 0107-02 D-04.08.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0/63mm o gr. 10 cm wraz z zaklinowaniem kłincem 4-31,5mm gr. 5cm - jezdnia + pobocze KALKULACJA WŁASNA 3,4*183*0,15	m3 m3	 93,330	
				RAZEM	93,330
<b>3</b>	<b>45233220-7</b>	<b>Nawierzchnie</b>			
d.3	5 KNNR 6 1005-07 D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - pod warstwą ścieralną 549 m2 - warstwa ścieralna 549	m2 m2	 549,000	
				RAZEM	549,000
d.3	6 KNNR 6 0308-01 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca AC11W) - jezdnia KALKULACJA WŁASNA 183*3,06	m2 m2	 559,980	
				RAZEM	559,980
d.3	7 KNNR 6 0309-01 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna AC8S) - jezdnia KALKULACJA WŁASNA 3*183	m2 m2	 549,000	
				RAZEM	549,000
d.3	8 KNNR 6 0204-05 D-06.01.05	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm - o gr. 10 cm KALKULACJA WŁASNA 183*0,4	m2 m2	 73,200	
				RAZEM	73,200
d.3	9 KNNR 6 1002-01 D-05.03.09	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni pobocza emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2 183*0,4	m2 m2	 73,200	
				RAZEM	73,200