

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 rowów przydrożnych w pasie drogi gminnej, działki o nr ewid. 337, 327 w miejscowości Lenarczyce
ADRES INWESTYCJI : Działka 337, 327 Lenarczyce
INWESTOR : Gmina Obrazów
ADRES INWESTORA : Obrazów 84 27-641 Obrazów
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 27.04.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.04.2017

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 KSNR 6 0801-02 D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie na zjazdach	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
d.1	2 KNKRB 6 0604-08	Rozebranie przepustów pod zjazdami z rur betonowych o śr. 80 cm	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
2		Odwodnienie			
d.2	3 KNNR 6 1302-02 D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 40 cm	m		
		20cm x krotność 2 = 40cm Krotność = 2 219+472+61	m	752.000	
				RAZEM	752.000
d.2	4 KSNR 6 1302-05	Oczyszczenie przepustów śr. 0.8 m z namułu do 50% jego średnicy	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
d.2	5 KSNR 6 1302-04	Oczyszczenie przepustów śr. 0.6 m z namułu do 50% jego średnicy	m		
		103	m	103.000	
				RAZEM	103.000
d.2	6 Kalkulacja własna D-03.01.01	Przepusty PP DN800 SN8	m		
		5+7	m	12.000	
				RAZEM	12.000
d.2	7 Kalkulacja własna D-03.01.01	Ścianki czołowe prafabrykowane proste	szt		
		2 szt. Zamawiającego			
		2 szt. Wykonawcy	szt	2.000	
		2		RAZEM	2.000
d.2	8 KSNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe z kruszywa 0/63mm gr. 40cm szer. 1,0m	m ³		
		18*1*0.4	m ³	7.200	
				RAZEM	7.200
d.2	9 KNCK-3 0602-02	Budowa przepustów drogowych rurowych jednootworowych - wykonanie części przelotowej przepustu z rur o śr. 80 cm - przepust rurowy zapewnia Zamawiający	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
d.2	10 KNNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 80 cm	szt		
		Ścianki czołowe zapewni Zamawiający			
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
d.2	11 KNR 2-01 0320-0501 D-03.01.01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
		2*0.5*18	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
d.2	12 KNR 2-11 0411-01	Umocnienie rowów płytami ażurowymi 0,6x0,4x0,1m z wypełnieniem otworów chudym betonem	m ²		
		2.4*61+2.4*29	m ²	216.000	
				RAZEM	216.000
3	45233220-7	Zjazdy i pobocze			
d.3	13 KNNR 6 0103-03 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		45 m2 - zjazdy			
		14,5 m2 - pobocze			
		45+14.5	m ²	59.500	
				RAZEM	59.500
d.3	14 KNNR 6 0113-05 D-04.04.00	Warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm - nawierzchnia zjazdów	m ²		
		10cm x krotność 2 = 20cm Krotność = 2 45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
d.3	15 KNNR 6 0204-05 D-06.01.05	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm - o gr. 10 cm	m ²		
		29*0.5	m ²	14.500	
				RAZEM	14.500