

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej położonej w miejscowości Obrazów na działkach o nr ewid. 81/2, 336 od km 0+000 do km 0+544
ADRES INWESTYCJI : Dz. o nr ewid 81/2, 336 Obrazów
INWESTOR : Gmina Obrazów
ADRES INWESTORA : Obrazów 84 27-641 Obrazów
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 20.02.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.02.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0111-01 D-01.01.01	0.544	km	0.544	
				RAZEM	0.544
2	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1	0113-01 D-01.02.02	- pobocze 544*1.5	m ²	816.000	
				RAZEM	816.000
2	45233220-7	Roboty ziemne, podbudowa			
3	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi (kat. gruntu III-IV)	m ³		
d.2	0313-02	0.25*544	m ³	136.000	
				RAZEM	136.000
4	KNNR 1	Roboty ziemne przy kopaniu rowów wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m ³		
d.2	0202-08	44	m ³	44.000	
				RAZEM	44.000
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03 D-04.01.01	1652 m2 - jezdnia 816 m2 - pobocze 12m2 - ława pod przepustem 1652+816+12	m ²	2480.000	
				RAZEM	2480.000
6	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie o gr. 15 cm wraz z zaklinowaniem kłincem 4-31,5mm gr. 5cm (1652+816)*0.2	m ³		
d.2	0107-02		m ³	493.600	
				RAZEM	493.600
7	KNNR 6	Ława pod przepust z kruszyw łamanym 0/63mm o grubości po zagęszczeniu 40 cm	m ²		
d.2	0113-02	Krotność = 2 6*2	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - pod warstwą wiążącą i ścieralną	m ²		
d.2	1005-07 D-04.03.01	1685 m2 - warstwa wiążąca 1652 m2 - warstwa ścieralna 1685+1652	m ²	3337.000	
				RAZEM	3337.000
3	45233220-7	Nawierzchnie			
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W)	m ²		
d.3	0308-01 D-05.03.05b	3.06*544+20	m ²	1684.640	
				RAZEM	1684.640
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S)	m ²		
d.3	0309-01 D-05.03.05a	3*544+20	m ²	1652.000	
				RAZEM	1652.000
11	KNNR 6	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm - o gr. 10 cm	m ²		
d.3	0204-05 D-06.01.05	544*1.5	m ²	816.000	
				RAZEM	816.000
12	KNNR 6	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni pobocza emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2	m ²		
d.3	1002-01 D-05.03.09	816	m ²	816.000	
				RAZEM	816.000
4	45400000-1	Roboty wykończeniowe			
13	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
d.4	0507-01 D-09.01.01	1144	m ²	1144.000	
				RAZEM	1144.000
5		Odwodnienie			
14	KNR 2-33	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jedno-otworowych z rur o śr. 60 cm PEHD SN8	m		
d.5	0601-01	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 2-33	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m ³		
d.5	0606-01	1.5	m ³	1.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.500