

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI LUBIM
ADRES INWESTYCJI: WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI
GMINA KIKÓŁ
INWESTOR: Gmina Kikół
ADRES INWESTORA: Plac Kosciuszki 7
WYKONAWCA: 87-620 Kikół

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Piotr Przybylski

DATA OPRACOWANIA: 06.08.2018

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 Roboty przygotowawcze	3
2 Roboty przy nawierzchni jezdni	3
3 Roboty przy nawierzchni zjazdów	3
4 Roboty wykończeniowe	4

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0,985	km	0,985	
				RAZEM	0,985
2 d.1	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m3		
		985 * 0,5	m3	492,500	
				RAZEM	492,500
3 d.1	KNNR 1 0104-09	Karczowanie pni o śr. 101-130 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
4 d.1	KNNR 1 0402-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami	m3		
		1,5 * 985 * 0,1 * 0,3	m3	44,325	
				RAZEM	44,325
5 d.1	KNNR 6 0605-08	Przepusty skrzyniowy 190*240 długości 10 mb wraz pułkami dla płazów	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
6 d.1	KNNR-W 2-01 0516-04	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		14 * 2,0 + 2 * 2,5	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
2		Roboty przy nawierzchni jezdni			
7 d.2	KNNR 6 0102-01	Koryta gł. 10 cm wykonywane	m2		
		5,3 * 985 + 70	m2	5 290,500	
				RAZEM	5 290,500
8 d.2	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
		5,3 * 985 + 70	m2	5 290,500	
				RAZEM	5 290,500
9 d.2	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna z kruszywa łamanego gr. 15 cm	m2		
		5,3 * 985 + 70	m2	5 290,500	
				RAZEM	5 290,500
10 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
		985 * 5,2 + 70	m2	5 192,000	
				RAZEM	5 192,000
11 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		(985 * 5,2 + 70) * 1	m2	5 192,000	
				RAZEM	5 192,000
12 d.2	KNNR 6 0309-06	Nawierzchnie z mieszanki mineralno-bitumicznych s o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna wiążca) (3*2)	m2		
		985 * 5 + 70	m2	4 995,000	
				RAZEM	4 995,000
3		Roboty przy nawierzchni zjazdów			
13 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm	m2		
		18 * 40 + 2 * 131	m2	982,000	
				RAZEM	982,000
14 d.3	KNNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 30 cm	m		
		7 * 2	m	14,000	
				RAZEM	14,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.3	KNR-W 2-01 0516-04	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		2 * 3	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
16 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
		18 * 40 + 2 * 131	m2	982,000	
				RAZEM	982,000
17 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2		
		18 * 40 + 2 * 131	m2	982,000	
				RAZEM	982,000
18 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
		18 * 40 + 2 * 131	m2	982,000	
				RAZEM	982,000
4		Roboty wykończeniowe			
19 d.4	KNNR 1 0503-03	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy mechanicznie w gruntach kat. I-III	m2		
		985 * 2 * 0,75	m2	1 477,500	
				RAZEM	1 477,500
20 d.4	KNNR 6 0113-06	Wykonanie umocnienia poboczy	m2		
		985 * 2 * 0,75	m2	1 477,500	
				RAZEM	1 477,500
21 d.4	KNNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m		
		985 * 2	m	1 970,000	
				RAZEM	1 970,000