

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233320-8 Fundamentowanie dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej na ulicy Prusa w Miłakowie na działkach 22/24, 237, 223/50 , 283, 233, 223/43 i 231
ADRES INWESTYCJI : 14-330 Miłakowo ul.Prusa
INWESTOR : Gmina Miłakowo , Urząd Miejski w Miłakowie
ADRES INWESTORA : 14-310 Miłakowo , ul. Olsztyńska 16
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jacek Babicki
DATA OPRACOWANIA : 05.08. 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.08. 2022

Data zatwierdzenia

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45233340-4	Roboty drogowe			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1	0119-02	0.316+0.115	km	0.431	
				RAZEM	0.431
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykopy wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0206-02	702.1+229.8	m ³	931.900	
				RAZEM	931.900
3	KNR-W 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0227-02	18.6+17.6	m ³	36.200	
				RAZEM	36.200
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	1802.9 +55.7	m ²	1858.600	
				RAZEM	1858.600
5	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-07	1802.9 +55.7	m ²	1858.600	
				RAZEM	1858.600
6	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag.	m ²		
d.1	0104-08	Krotność = 5 1802.9 +55.7	m ²	1858.600	
				RAZEM	1858.600
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm(droga dojazdowa ,parking i ciąg pieszo-rowerowy)	m ²		
d.1	0114-05	1802.9 +55.7	m ²	1858.600	
				RAZEM	1858.600
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu(droga dojazdowa i parking)	m ²		
d.1	0114-06	Krotność = 10 1802.9 +55.7	m ²	1858.600	
				RAZEM	1858.600
9	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm w kolorze szarym typu 60/8 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0316-03	1802.9 +55.7	m ²	1858.600	
				RAZEM	1858.600
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem na drodze i wjazdach	m ³		
d.1	0402-04	(677+247.5)*0.07	m ³	64.715	
				RAZEM	64.715
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na drodze i wjazdach	m		
d.1	0403-03	677+247.5	m	924.500	
				RAZEM	924.500
12	KNR 2-31	Wykonanie poboczy z pospółki o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.1	0114-03	910*1	m ²	910.000	
				RAZEM	910.000
13	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.1	0702-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
d.1	0703-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000