

Usługi Projektowe Drogowe inż. F. Rytwiński
09-410 Płock, Andersa 42

Data opracowania: 2021-03-28

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Przebudowa drogi gminnej w miejsc. Kościuszków, gmina Łąck

Adres obiektu budowlanego: Gmina Łąck

Zamawiający: Gmina Łąck, ul. Gostynińska 2, 09-520 Łąck

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. roboty drogowe	45233252-0
2. Zjazdy na posesje	
3. Pobocza i oznakowanie, ROWY	

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. roboty drogowe [CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic]		
1	BCD D-01.01.01.11 .01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,9970
			0,997		0,99700
2	BCD D-04.01.01.1 3.01		Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm, z zagęszczeniem i wyprofilowaniem podłoża. Wywóz urobku na 5km.	m2	5613,5000
			997*5,5+130*1,0		5613,50000
3	KNNR 6 0113-0200		Podbudowy z kruszywa łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm	m2	5676,5000
			997*5,5+129*1+8*8*0,5*2		5676,50000
4	BCD D-05.03.05.11 .02		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	4280,7000
			997*4,1+129*1+64		4280,70000
5	BCD D-05.03.05.2 1.01		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	4181,0000
			997*4,0+129*1+64		4181,00000
			Dział nr 2. Zjazdy na posesje		
6	BCD D-04.01.01.1 2.01		Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2	269,3000
			obm komp: 8,2+7,4+7,2+12,0+9,6+9,4+17,0+17,2+16,4+16,6+7,6+12,9+6,7+7,0+7,2+8,4+20,8+6,4+14,8+20,4+24,2+11,9		269,30000
7	BCD D-04.04.02.1 2.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	159,0500
			269,3		269,30000
			minus pobocza: -21*7,0*0,75		-110,25000
			Dział nr 3. Pobocza i oznakowanie, ROWY		
8	BCD D-04.04.01.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm	m2	1495,5000
			997*0,75*2		1495,50000
9	BCD D-07.02.01.4 1.01		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	10,0000
			10		10,00000
10	BCD D-07.02.01.4 4.15		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych dużych typ B i C (okrągły o średnicy 900 mm), folia odblaskowa III generacji	szt.	13,0000
			E-4: 1+1		2,00000
			A-7: 1		1,00000
			A-6B,C: 1+1		2,00000

3. Pobocza i oznakowanie, ROWY

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			B-22(50): 1+1		2,00000
			B-33(30): 1+1		2,00000
			A-3: 1		1,00000
			A-4: 1		1,00000
			A-30+T-0: 1+1		2,00000
11	BCD D-06.04.01.2 1.02		Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	m	997,0000
			997		997,00000
12	BCD D-06.02.01.11 .01		Rozbiórka i ułożenie przepustu rurowego HPED o średnicy 30 cm pod skrzyżowaniem z DP, ścianki skośne	m	10,0000
			10		10,00000