
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45233120-6

Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja infrastruktury drogowej na terenie Gminy Trawniki obejmuj
aca część dróg gminnych i wewnętrznych, cz. 2

NAZWA INWESTORA: Gmina Trawniki

ADRES INWESTORA: Trawniki 605, 21-004 Trawniki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Michał Wierzchowski

DATA OPRACOWANIA:

12.01.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

12.01.2023

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Remont drogi gminnej nr 105736L w m. Trawniki Kolonia			
1.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1			ROBOTY POMIAROWE			
1 d.1.1. 1	BCD-I D- 01.01.01.11. 01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km		
			0,261	km	0,261	
					RAZEM	0,261
1.1.2			USUWANIE DRZEW, KRZEWÓW, HUMUSU ORAZ ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2 d.1.1. 2	BCD-I D- 01.02.02.12. 01		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm	m3		
			257,77 * 0,15	m3	38,666	
					RAZEM	38,666
1.2			ROBOTY ZIEMNE			
3 d.1.2	BCD-I D- 02.01.01.11. 02		Wykopy oraz przekopy wykonywane mechanicznie na odkład w gruntach kat. III	m3		
			18	m3	18,000	
					RAZEM	18,000
4 d.1.2	BCD-I D- 02.03.01.12. 02		Nasypy wykonywane mechanicznie	m3		
			2	m3	2,000	
					RAZEM	2,000
1.3			PODBUDOWY			
5 d.1.3	BCD-I D- 04.01.01.31. 01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2		
			257,77	m2	257,770	
					RAZEM	257,770
6 d.1.3	BCD-I D- 04.03.01.12. 02		Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem Krotność = 2	m2		
			poz.9	m2	1 080,670	
					RAZEM	1 080,670
7 d.1.3	BCD-I D- 04.03.01.22. 04		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową Krotność = 2	m2		
			poz.9	m2	1 080,670	
					RAZEM	1 080,670
1.4			NAWIERZCHNIE			
8 d.1.4	BCD-I D- 05.03.05.11. 02		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			poz.9	m2	1 080,670	
					RAZEM	1 080,670
9 d.1.4	BCD-I D- 05.03.05.21. 03		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2		
			1080,67	m2	1 080,670	
					RAZEM	1 080,670
10 d.1.4	BCD-I D- 05.03.26.11. 01		Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki	m2		
			poz.9	m2	1 080,670	
					RAZEM	1 080,670
1.5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.1.5	BCD-I D- 05.02.01.22. 01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.5	m2	257,770	
					RAZEM	257,770