
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:						
7			Remont drogi gminnej nr 105739L w m. Trawniki			
7.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
7.1.1			ROBOTY POMIAROWE			
57 d.7.1. 1	BCD-I D- 01.01.01.11. 01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km		
			0,209	km	0,209	
					RAZEM	0,209
7.1.2			USUWANIE DRZEW, KRZEWÓW, HUMUSU ORAZ ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
58 d.7.1. 2	BCD-I D- 01.02.02.12. 01		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm	m3		
			poz.61 * 0,15	m3	30,126	
					RAZEM	30,126
7.2			ROBOTY ZIEMNE			
59 d.7.2	BCD-I D- 02.01.01.11. 02		Wykopy oraz przekopy wykonywane mechanicznie na odkład w gruntach kat. III	m3		
			4	m3	4,000	
					RAZEM	4,000
60 d.7.2	BCD-I D- 02.03.01.12. 02		Nasypy wykonywane mechanicznie	m3		
			7	m3	7,000	
					RAZEM	7,000
7.3			PODBUDOWY			
61 d.7.3	BCD-I D- 04.01.01.31. 01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2		
			200,84	m2	200,840	
					RAZEM	200,840
62 d.7.3	BCD-I D- 04.03.01.12. 02		Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem Krotność = 2	m2		
			poz.65	m2	821,740	
					RAZEM	821,740
63 d.7.3	BCD-I D- 04.03.01.22. 04		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową Krotność = 2	m2		
			poz.65	m2	821,740	
					RAZEM	821,740
7.4			NAWIERZCHNIE			
64 d.7.4	BCD-I D- 05.03.05.12. 01		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm	m2		
			poz.65	m2	821,740	
					RAZEM	821,740
65 d.7.4	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		
			821,74	m2	821,740	
					RAZEM	821,740
66 d.7.4	BCD-I D- 05.03.26.11. 01		Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki	m2		
			poz.65	m2	821,740	
					RAZEM	821,740
7.5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67 d.7.5	BCD-I D- 05.02.01.22. 01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.61	m2	200,840	
					RAZEM	200,840