

Remont drogi gminnej nr 105483B w m. Siekierki, na odcinku w lokalizacji roboczej 0+000,00 – 1+698,00

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. D.01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D.01.01.01]		
			Dział nr 1.1. D.01.01.01 Geodezyjne wytyczenie pasa drogowego oraz odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym [CPV: 45233120-6] [D.01.01.01]		
1	KNNR 1 0111-0100	D.01.01.0 1	Geodezyjne wyznaczenie pasa drogowego, roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego	km tras y	1,6980
			1,698		1,69800
			Dział nr 2. D.04.00.00 PODBUDOWA [CPV: 45233120-6] [D.04.00.00]		
			Dział nr 2.1. D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem [D.04.01.01]		
2	KNNR 6 0103-0300	D.04.01.0 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojedyny)	m2	8764,0000
			nawierzchnia: 8540		8540,00000
			zjazdy: 16*7*2		224,00000
			Dział nr 3. D.05.01.03 NAWIERZCHNIA ŻWIROWA O GRUBOŚCI 10 cm [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D.05.01.03]		
			Dział nr 3.1. D.05.01.03 Wykonanie nawierzchni żwirowej jezdni i zjazdów z mieszanki niezwiązanej 0/31,5, grubości 10 cm [D.05.01.03]		
3	KNNR 6 0202-0800	D.05.01.0 3	Nawierzchnie żwirowe z mieszanki niezwiązanej o uziarnieniu 0/31,5. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni grubości 10 cm	m2	8764,0000
			nawierzchnia: 8540		8540,00000
			zjazdy: 16*7*2		224,00000
			Dział nr 4. D.06.00.00 Roboty wykończeniowe [D.06.00.00]		
			Dział nr 4.1. D.06.01.01 Wyrównanie skarp wzdłuż nawierzchni [D.06.01.01]		
4	KNNR 1 0503-0100	D.06.01.0 1	Plantowanie powierzchni skarp, przydrożnych w gruncie kat. I-III	m2	2598,4000
			(1680*2-16*7)*0,8		2598,40000