

Przebudowa drogi gminnej nr 370301W w miejsc. Topiąca o długość 0,9 km

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 pomiarowe		
1	BCD105 D01.01.01.01 1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą (CPV 45100000-8)	km	0,9000
			od istn. naw. bitum: 0,9		0,90000
			Dział nr 2. Roboty ziemne, podbudowa		
2	BCD105 D04.01.01.04 1		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (CPV 45233000-9)	m2	4050,0000
			900*4,5		4050,00000
3	SEKOCENBU D_BCD408 D04.04.02.01 2		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego niesortowanego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9)	m2	3780,0000
			900*4,2		3780,00000
			Dział nr 3. Nawierzchnia		
4	BCD D-04.08.01.11 .01		Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 16 P dowożoną z wytwórni do miejsca wbudowania	t	297,0000
			zaklinowanie podbudowy: 900*4,4*0,075		297,00000
5	SEKOCENBU D_BCD408 D05.03.05.01 2		Wykonanie warstwy wiązującej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	3960,0000
			900*4,4		3960,00000
			Dział nr 4. Oznakowanie		
6	KNNR 6 0702-0100		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt	5,0000
			∅: 5		5,00000
7	KNNR 6 0702-0500		Znaki drogowe, trójkątne o boku 90 cm	szt	8,0000
			D-42/43: 2+2		4,00000
			A-30 z T-1: 1+1		2,00000
			A-1: 1		1,00000
			A-2: 1		1,00000
8	KNNR 6 1301-0300		Wyrównywanie poboczy z uzupełnieniem materiałem miejscowym - pospółką	m3	67,5000
			po 0,75m: 900*0,75*2*0,05		67,50000