

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
			<a href="#">Dział nr 1. Roboty przygotowawcze i podbudowa</a> <a href="#">[CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]</a>		
1	BCD D-01.01.01-0 1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,5880
			0,588		0,58800
2	SEKOCENBU D_BCD107 D04.01.01.01 2		Koryto wykonywane mechanicznie, z zagęszczeniem, na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm; (CPV 45233000-9)	m2	3012,0000
			JEZDNIA: 588*5		2940,00000
			skrzyżowanie: 6*6*0,5*4		72,00000
3	BCD D-04.04.02.2 3.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	3012,0000
			całość: 3012		3012,00000
			<a href="#">Dział nr 2. Nawierzchnia</a> <a href="#">[CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</a>		
4	SEKOCENBU D_BCD107 D05.03.05.02 2		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9)	m2	2188,8000
			588*3,6+6*6*0,5*4		2188,80000
5	SEKOCENBU D_BCD107 D04.03.01.03 2		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	2482,8000
			l: 2482,8		2482,80000
6	SEKOCENBU D_BCD107 D05.03.05.05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	2130,0000
			588*3,5+72		2130,00000
			<a href="#">Dział nr 3. Pobocza, oznakowanie</a> <a href="#">[CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</a>		
7	BCD D-04.04.02-1 1		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	882,0000
			588*0,75*2		882,00000
8	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.	4,0000
			4		4,00000

## 3. Pobocza, oznakowanie

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
9	BCD D-07.02.01.4 4.09		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa III generacji	szt.	4,0000
			A-7: 1		1,00000
			A-6b,c: 1+1		2,00000
			B-33(50): 1		1,00000