

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 przygotowawcze [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
1	BCD D-01.01.01.11. 01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,3040
			0,304		0,30400
2	BCD D-04.01.02-01		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV	m2	1685,0000
			ulica: 304*5,0		1520,00000
			skrzyżowania: 10*10*0,5*2+3,0*10,0+13,0*2,0+3,0*3,0*0,5*2		165,00000
3	BCD D-04.04.02.23. 01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	1685,0000
			1685		1685,00000
4	KNR 2-19W 0306-0502		Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin.110 mm. /rury PP/	m	50,0000
			na zjazdach: 7*6,0		42,00000
			poprzeczne przejście jezdni: 8		8,00000
			Dział nr 2. Nawierzchnia		
5	BCD D-05.03.05.11. 01		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1107,4000
			304*3,1+165		1107,40000
6	BCD D-04.03.01.22. 04		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową	m2	1107,4000
			1107,4		1107,40000
7	BCD D-05.03.05.21. 01		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1077,0000
			304*3,0+165		1077,00000
			Dział nr 3. Zjazdy [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
8	BCD D-04.01.01-03		Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm, wywóz urobku na 5 km	m2	153,6000
			zjazd z drogi - pogłębienie, szt 12: 4,0*3,2*12		153,60000
9	BCD D-04.04.02.11. 01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	153,6000
			153,6		153,60000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
10	BCD D-06.02.01.11. 02		Ułożenie przepustów rurowych betonowych o średnicy 40 cm pod zjazdami, wraz z ułożeniem ścianek czołowych prefabrykowanych skośnych 7*6,0	m	42,0000 42,00000
11	BCD D-06.04.01.21. 01		Oczyszczenie przepustów i rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 10 cm, wywóz na 5km 304	m	304,0000 304,00000
Dział nr 4. Pobocza i oznakowanie					
12	BCD D-04.04.01.21. 01		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 6 cm 304*1,0*2 minus zjazdy: -12*1,0*4	m2	560,0000 608,00000 -48,00000
13	BCD D-07.02.01.41. 01		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami 9	szt.	9,0000 9,00000
14	BCD D-07.02.01.46. 05		Przymocowanie do gotowych słupków tablic znaków drogowych uzupełniających typ F, folia odblaskowa II generacji A-7: 2 B-2: 1 B-21: 1 B-22: 1 C-4: 1 D-1: 5 D-3: 1 T-6a: 1 T-6c: 1	m2	14,0000 2,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 5,00000 1,00000 1,00000 1,00000