

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: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
1	BCD D-01.01.01.11 .01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,5000
			0,5		0,50000
2	KNR 2-19W 0306-0500		Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin.110 mm. /rury polietylenowe/ na kablach telef: 6	m	6,0000
					6,00000
			Dział nr 2. Podbudowa, przepust		
3	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m2	2500,0000
			całość: 500*5		2500,00000
4	BCD D-06.02.01.11 .02		Ułożenie przepustów rurowych betonowych o średnicy 40 cm pod zjazdami	m	12,0000
			12		12,00000
5	BCD D-04.04.01.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy do 8 cm	m2	2530,0000
			500*5+20*1,5		2530,00000
			Dział nr 3. Nawierzchnia [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
6	BCD D-04.08.01.11 .01		Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 22W, w ilości 100kg/m2 dowożoną z wytwórni do miejsca wbudowania,	t	189,4000
			jezdnia: (500*3,5+20*1,5)*0,1		183,00000
			skrzyżowanie z DP: 8*8*0,5*2*0,1		6,40000
7	BCD D-05.03.05.2 1.05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1844,0000
			500*3,5+20*1,5		1780,00000
			skrzyżowanie: 8*8*0,5*2		64,00000
			Dział nr 4. Pobocza i oznakowanie [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
8	BCD D-07.02.01.4 1.02		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	5,0000
			5		5,00000
9	BCD D-07.02.01.4 4.08		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odbłaskowa II generacji	szt.	5,0000
			A-7: 1		1,00000
			A-6b,c (na DP): 1+1		2,00000
			A-30 z T-0 zmiana nawierzchni: 1+1		2,00000

4. Pobocza i oznakowanie

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-04.04.02.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2	750,0000
			500*1,5		750,00000