

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Przebudowa drogi wewnętrznej w miejsc. Karsy, km 0+000 do 0+957,51, szer. 3,50m

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
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	0,9575
			0,9575		0,95750
2.			Podbudowa,		
2	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	4787,5500
			całość: 957,51*5		4787,55000
3	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	4308,7950
			100% powierzchni drogi z pobocznymi: 957,51*4,5		4308,79500
3.			Nawierzchnia [CPV:45233123-7:Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
4	BCD D-05.03.05.11 .01		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	3447,0360
			jezdnie: 957,51*3,6		3447,03600
5	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	3351,2850
			957,51*3,5		3351,28500
			skrzyżowanie:		
4.			Pobocza i oznakowanie [CPV:45233123-7:Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
6	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
7	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.	6,0000
			D-46/47: 1+1		2,00000
			A-30+T-1: 1+1		2,00000
			B-33(50): 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
8	BCD D-04.04.02.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	957,5000
			957,5*0,5*2		957,50000