

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Montaż progu zwalniającego na drodze powiatowej nr 2012B w miejscowości Kołaki Kościelne

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 rozbiórkowe		
1	KNR AT-03 0104-0200		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznych o grubości 7cm, z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1km 2,05*1,85*2	m2	7,5850 7,58500
2	KNR 2-31 0101-0100		Koryta wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-IV na całej szerokości jezdni i chodników o głębokości 10cm z wywozem urobku na odległość do 1 km 2,05*1,85*2	m2	7,5850 7,58500
2.			Podkład betonowy		
3	KNR 2-31 0109-0300		Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości 12cm po zagęszczeniu Beton C 16/20 2,05*1,85*2	m2	7,5850 7,58500
4	KNR 2-31 0109-0400		Podbudowy betonowe bez dylatacji; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 12cm grubości Dalsze 5 cm do łącznej grubości 17 cm [Krotność = 5] 2,05*1,85*2	m2	7,5850 7,58500
3.			Montaż elementów progu zwalniającego wyspowego		
5	KNR AT-04 0209-03		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu; progi zwalniające wyspowe o wym. 2000x1800x65mm wymiaru progu wyspowego /długość x szerokość/ - wys. 65 mm: 2,0*1,8*2	m2	7,2000 7,20000
4.			Oznakowanie pionowe		
6	KNR 2-31 0702-0200		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60,3 mm słupki długości 4,5 mb: 2,0	szt	2,0000 2,00000
7	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK A-11a Wielkość - średni Typ folii - II generacji znak A-11a: 2,0	szt	2,0000 2,00000
8	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK B-33 30/km/h Wielkość - średni Typ folii - II generacji znak A-11a: 2,0	szt	2,0000 2,00000
9	KNR 2-31 0703-0100		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2 Tabliczka T-1 20 m wielkość - średni typ folii - II generacji	szt	2,0000

4. Oznakowanie pionowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			2,0		2,00000
5.			Formalno-prawne elementy wprowadzenia zmian w organizacji ruchu drogowego		
10	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu drogowego na czas wykonywania robót w pasie drogowym drogi publicznej	kpl	1,0000
11	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000