

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Dostawa tablic znaków drogowych pionowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Znaki drogowe zakazu		
1	KNR 2-31 0703-0200		Tablice znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2	szt	9,0000
			B-36: 2		2,00000
			B-33 30 km/h: 3		3,00000
			B-20: 4		4,00000
2.			Znaki kierunku i miejscowości		
2	KNR 2-31 0703-0200		Tablice znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2	szt	4,0000
			E-17a Kossaki Nadbielne: 1		1,00000
			E-18a Kossaki Nadbielne: 1		1,00000
			E-17a Czarnowo-Undy: 1		1,00000
			E-18a Czarnowo-Undy: 1		1,00000
3.			Tabliczki do znaków		
3	KNR 2-31 0703-0100		Tabliczki do znaków drogowych T-0 Nie dotyczy pojazdów wojskowych oraz pojazdów żołnierzy i pracowników Resortu Obrony Narodowej	szt	1,0000
			T-0 biała Nie dotyczy pojazdów wojskowych oraz pojazdów żołnierzy i pracowników Resortu Obrony Naroj: 1		1,00000
4	KNR 2-31 0703-0100		Tabliczki do znaków drogowych żółte	szt	12,0000
			T-0 żółta Ubytki nawierzchni jezdni: 6		6,00000
			T-0 STOP 50 m: 2		2,00000
			T-0 STOP 100 m: 4		4,00000
4.			Znaki drogowe nakazu		
5	KNR 2-31 0703-0100		Tablice znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2	szt	3,0000
			C-9: 3		3,00000
5.			Znaki drogowe informacyjne		
6	KNR 2-31 0703-0100		Tablice znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2	szt	20,0000
			D-42: 10		10,00000
			D-43: 10		10,00000
6.			Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego		
7	KNR 2-31 0703-0200		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego U-9a i U-9b	szt	12,0000
			U-9a: 6		6,00000

6. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			U-9b: 6		6,00000
8	KNR 2-31 0704-0100		Bariery typu olsztyńskiego - długość przęsła 2,0 m m profil przęsła - rura stalowa, słupek - rura stalowa Słupek - stalowy z rury śr. 60,3 mm i grubości ścianki 2 mm; Przęsło owalne - z rury stalowej śr. 48,8 mm Zabezpieczenie - ocynk i malowanie proszkowe w kolorze żółtym	m	14,0000
			bariery typu olsztyńskiego żółte, słupek fi 60.3 mm, przęsło owalne z rury fi 48,8 mm: 14,0		14,00000
9	KNR 2-31 0703-0200		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego U-5a	szt	3,0000
			U-5a: 3		3,00000
10	KNR 2-31 0703-0200		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego U-21a/b - dwustronny folia I generacji	szt	5,0000
			U-21 a/b dwustronny: 5		5,00000