

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. D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]		
			Dział nr 1.1. D.01.01.01.11 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym [D.01.01.01]		
1	KNNR 1 0111-0100	D.01.01.0 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego 2,384	km tras y	2,3840 2,38400
			Dział nr 1.2. D.01.02.04.22 Rozebranie konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego [D.01.02.04.22]		
2	KNNR 6 0802-0400	D.01.02.0 4.22	Rozebranie - sfrezowanie - nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych z wbudowaniem destrukru w pobocze. Grubość nawierzchni 3-4 cm. skrzyżowania - 50% powierzchni: $2 \cdot (8 \cdot 3,6 + 2 \cdot (8 \cdot 8 - 3,14 \cdot 8 \cdot 0,25)) \cdot 0,5$ zjazdy bitumiczne: $7 \cdot 2 \cdot 3,8$	m2	109,5200 56,32000 53,20000
			Dział nr 2. D.05.00.00 Nawierzchnie		
			Dział nr 2.1. D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego [D.05.03.05]		
3	KNNR 6 1005-0600	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum nawierzchnia bitumiczna: $2484 \cdot 3,6$ poszerzenia na skrzyżowaniach: $4 \cdot (8 \cdot 8 - 3,14 \cdot 8 \cdot 0,25)$ zjazdy bitumiczne: $7 \cdot (5 \cdot 3,6 + 2 \cdot (5 \cdot 5 - 0,25 \cdot 3,14 \cdot 5 \cdot 5))$	m2	9198,6900 8942,40000 55,04000 201,25000
4	KNNR 6 1005-0700	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową. istniejąca nawierzchnia: 9198,69	m2	9198,6900 9198,69000
5	KNNR 6 0108-0202		Wyrównanie istniejącej podbudowy - mieszanką mineralno-bitumiczną. Mieszanka wbudowana mechanicznie. Mieszanka mineralno-asfalt, standard II, samochód samowyladowczy 10-15t warstwa wyrównawcza śr. grub. 2 cm: $9198,69 \cdot 0,05$	t	459,9345 459,93450
6	KNNR 6 0309-0103	D.05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, KR-1. warstwa ścieralna: $2484 \cdot 3,6$ poszerzenia na skrzyżowaniach: $4 \cdot (8 \cdot 8 - 3,14 \cdot 8 \cdot 0,25)$ zjazdy bitumiczne: $7 \cdot (5 \cdot 3,6 + 2 \cdot (5 \cdot 5 - 0,25 \cdot 3,14 \cdot 5 \cdot 5))$	m2	9198,6900 8942,40000 55,04000 201,25000
			Dział nr 3. D.06.00.00 Roboty wykończeniowe		
			Dział nr 3.1. D.06.03.01 Uzupełnianie poboczy kruszywem kamiennym [D.06.03.01]		

3.1 D 06 03 01 Uzupełnianie poboczy kruszywem kamiennym

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
7	KNR 2-31 0107-0100		Wyrównanie istniejących poboczy kruszywem naturalnym ; średnia grubość warstwy po mechanicznym zagęszczeniu do 5cm 2384*2*0,4*0,05	1 m3	95,3600 95,36000

mgr inż. Stanisław Szymuriski

upr. bud. nr Lp. 32/86
spec. konstrukcyjno-inżynierska
w zakresie dróg