

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 1,06+0,64	km tras y	1,7000 1,70000
			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. Grubość nawierzchni 3 cm. połączenie z istniejącą nawierzchnią: 4*3,6	m2	14,4000 14,40000
			Dział nr 2. D. 04.00.00 PODBUDOWA [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
			Dział nr 2.1. D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem [D.04.01.01]		
3	KNNR 6 0103-0300	D.04.01.0 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojedźny) 640*4	m2	2560,0000 2560,00000
			Dział nr 2.2. D.04.04.02 Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywnaturaknego 0/31,5 grubości 15 cm [D.04.04.02]		
4	KNR 2-31 0114-0100		Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa grubości 15 cm po zagęszczeniu 640*4	m2	2560,0000 2560,00000
			Dział nr 3. D.05.00.00 Nawierzchnie		
			Dział nr 3.1. D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego [D.05.03.05]		
5	KNNR 6 1005-0600	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum nawierzchnia bitumiczna: 1060*3,6	m2	3816,0000 3816,00000
6	KNNR 6 1005-0700	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową. istniejąca nawierzchnia i warstwa wyrównawcza: 2*1060*3,6 warstwa wiążąca: 640*3,6	m2	9936,0000 7632,00000 2304,00000
7	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: 1060*3,6*0,05	t	190,8000 190,80000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
8	KNNR 6 0308-0105		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, KR-1. 640*3,72	m2	2380,8000 2380,80000
9	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: 1700*3,6	m2	6120,0000 6120,00000
			Dział nr 4. D.06.00.00 Roboty wykończeniowe		
			Dział nr 4.1. D.06.03.01 Uzupełnianie poboczy kruszywem kamiennym [D.06.03.01]		
10	KNR 2-31 0107-0100		Wyrównanie istniejących poboczy kruszywem naturalnym ; średnia grubość warstwy po mechanicznym zagęszczeniu do 5-6 cm 1060*2*0,4*0,05 640*2*0,75*0,06	1 m3	100,0000 42,40000 57,60000

mgr inż. Stanisław Szymański
 upr. bud. nr tom. 32/86
 spec. konstrukcyjno-inżynierska
 w zakresie dróg