

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. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług]		
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	1 km tras y	0,46
			0,46058		0,46058
			Dział nr 2. USUNIĘCIE HUMUSU		
2	KNNR 1 0202-0500		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t	m3	293,85
			293,85		293,85000
3	KNNR 1 0208-0100		Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi do 5t, przy przewozie po terenie lubdrogach gruntowych gruntu kat. I-IV	m3	293,85
			293,85		293,85000
			Dział nr 3. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]		
4	KNNR 1 0202-0701		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami 5-10t	m3	138,00
			138,00		138,00000
5	KNNR 1 0407-0100		Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW	m3	138,00
			138,00		138,00000
6	KNNR 1 0407-0100		Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW - grunt kat. G1 wraz z pozyskaniem i dowozem gruntu	m3	532,12
			grunt z dowozu: 670,12-138,00		532,12000
			Dział nr 4. PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI [CPV: 45232452-5 Roboty odwadniające]		
7	KNNR 1 0210-0200		Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,25m3; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. I-II	m3	11,28
			9,40*1,5*0,8		11,28000
8	KNR 2-33 0601-0101		Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.60 cm. ława z kruszywa łamanego, rura PP SN8	m	9,40
			9,40		9,40000
9	KNNR 1 0318-0100		Zasypanie wykopów szerokości 0,8-2,5m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu 1,5m, grunt kat. I-III	m3	11,28
			11,28		11,28000
10	KNNR 1 0408-0100		Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Nasypy z gruntu sypkiego kat. I-II zagęszczane ubijakami mechanicznymi	m3	11,28
			11,28		11,28000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
11	KNR 2-01 0512-0400		Brukowanie skarp, przekopów i nasypów, na podsypce z cementowo-piaskowej z zalaniem szczelin zaprawą cementową	m2	9,00
			2*4,50		9,00000
			Dział nr 5. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
			Dział nr 5.1. Jezdnia		
12	KNNR 6 0103-0301		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec statyczny samojezdny)	m2	2498,13
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*5,90		143,84200
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(5,90+5,40)*0,5		56,50000
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*5,40		2261,03400
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(5,40+4,40)*0,5		36,75000
13	KNNR 6 0113-0200		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm - kruszywo 0-31,5 C50/30 gr. 22 cm Krotność = 1,10	m2	2498,13
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*5,90		143,84200
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(5,90+5,40)*0,5		56,50000
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*5,40		2261,03400
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(5,40+4,40)*0,5		36,75000
14	KNNR 6 0308-0203		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa AC16W 50/70, samochód samowyładowczy 5-10t	m2	2359,95
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*5,60		136,52800
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(5,60+5,10)*0,5		53,50000
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*5,10		2135,42100
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(5,10+4,10)*0,5		34,50000
15	KNNR 6 0308-0701		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyładowczy 5-10t Krotność = 15	t	293,58
			293,5778		293,57780
16	KNNR 6 1005-0700		Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	2359,95
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*5,60		136,52800
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(5,60+5,10)*0,5		53,50000
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*5,10		2135,42100
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(5,10+4,10)*0,5		34,50000
17	KNNR 6 0309-0203		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa AC8S 50/70, samochód samowyładowczy 5-10 t	m2	2313,89
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*5,50		134,09000
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(5,50+5,00)*0,5		52,50000
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*5,00		2093,55000
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(5,00+4,00)*0,5		33,75000
			Dział nr 5.2. Pobocza		
18	KNNR 6 0103-0100		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu II-IV	m2	908,37
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*0,75*2		36,57000
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(0,75+1,00)*0,5*2		17,50000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*1,0*2		837,42000
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(1,0+1,25)*0,5*2		16,87500
19	KNNR 6 0202-0100		Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa ręcznie. Warstwa jezdni dolna grubości 10 cm	m2	908,37
			km 0+000 - 0+024,37: 24,38*0,75*2		36,57000
			km 0+024,37 - 0+034,37: 10,00*(0,75+1,00)*0,5*2		17,50000
			km 0+034,37 - 0+453,08: (453,08-34,37)*1,0*2		837,42000
			km 0+453,08 - 0+460,58: (460,58-453,08)*(1,0+1,25)*0,5*2		16,87500
			Dział nr 5.3. Zjazdy		
20	KNNR 1 0407-0100		Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW wraz z pozyskaniem i dowozem gruntu	m3	36,46
			36,46		36,46000
21	KNNR 6 0204-0300		Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa dolna-grubość po uwałowaniu 20cm - analogia - kruszywo 0-31,5 C50/30	m2	125,57
			125,57		125,57000
			Dział nr 6. ORGANIZACJA RUCHU [CPV: 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych]		
22	KNNR 6 0702-0101		Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm - analogia 63 mm	szt	5,00
			5		5,00000
23	KNNR 6 0702-0500		Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2	szt	3,00
			A-7: 2		2,00000
			A-12a: 1		1,00000
24	KNNR 6 0702-0500		Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2	szt	2,00
			D-1: 2		2,00000
25	KNNR 6 0702-0600		Pionowe znaki drogowe. Drogowskazy jednoramienne o pow.do 0.3 m2	szt	4,00
			T-6a: 2		2,00000
			T-6c: 1		1,00000
			T-1: 1		1,00000
			Dział nr 7. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA		
26	Kalkulacja własna		Inwentaryzacja powykonawcza	1 km	0,46
			0,46058		0,46058