

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]		
			Dział nr 1.1. Roboty pomiarowe		
1	KNNR 1 0111-0200		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km tras y	0,80
			0.80330		0,80330
			Dział nr 1.2. Usunięcie humusu		
2	KNNR 1 0202-0300		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t	m3	138,68
			138,68		138,68000
3	KNNR 1 0208-0200		Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi do 5t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej gruntu kat. I-IV	m3	95,86
			138,68-42,82		95,86000
			Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]		
4	KNNR 1 0202-0300		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t	m3	23,96
			23,96		23,96000
5	KNNR 1 0407-0100		Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW - grunt z wykopu	m3	23,96
			23,96		23,96000
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 z dowozu - POSPÓŁKA (uzupełnienie poboczy)	m3	266,04
			290,00-23,96		266,04000
			Dział nr 3. ELEMENTY ODWOODNIENIA		
			Dział nr 3.1. Przepust km 0+148,46		
7	KNNR 1 0209-0300		Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odcład. Koparką o poj.łyżki do 0,25m3 w gruncie kat. I-II	m3	27,30
			10,5*1,3*2		27,30000
8	Kalkulacja własna		Wyrównanie i uszczelnienie przepustu	1 szt	1,00
9	KNNR 1 0317-0100		Zasypanie wykopów ze skarpami. Zasypanie wykopu gruntem kat. I-III, z przerzutem na odległość do 3,0m, z zagęszczeniem	m3	27,30
			10,5*1,3*2		27,30000
			Dział nr 3.2. Korytko ściekowe		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
10	KNNR 1 0202-0300		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t	m3	2,42
			11,50*0,7*0,3		2,41500
11	KNNR 6 0103-0100		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu II-IV	m2	7,59
			11,50*0,66		7,59000
12	KNNR 6 0113-0100		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm	m2	7,59
			11,5*0,66		7,59000
13	KNNR 6 0606-0400		Ścieki z elementów betonowych. Na podsypce cementowo-piaskowej - grubość prefabrykatów 20	m	11,50
			11,50		11,50000
			Dział nr 4. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
14	Kalkulacja własna		Frezowanie istniejącej nawierzchni	m2	3840,66
			3840,66		3840,66000
15	KNNR 6 0113-0200		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm - kruszywo 0-31.5 C90/3 - na poszerzeniach	m2	44,58
			13,03+12,31+4,97+14,27		44,58000
16	KNNR 6 0107-0100		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym lub mieszk.beton.. Zagęszczanie mechaniczne. Tłucznem sortowanym do 10 cm - analogia - kruszywo 0-31,5 C90/3	m3	86,16
			86,16		86,16000
17	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny)	m2	3775,06
			km 0+000 - 0+011,73: 11,73*6,70		78,59100
			km 0+011,73 - 0+034,23: (34,23-11,73)*(6,7+5,7)*0,5		139,50000
			km 0+034,23 - 0+069,23: (69,23-34,23)*(5,7+4,6)*0,5		180,25000
			km 0+069,23 - 0+803,30: (803,30-69,23)*4,6		3376,72200
18	KNNR 6 0308-0203		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowyladowczy 5-10t	m2	3775,06
			km 0+000 - 0+011,73: 11,73*6,70		78,59100
			km 0+011,73 - 0+034,23: (34,23-11,73)*(6,7+5,7)*0,5		139,50000
			km 0+034,23 - 0+069,23: (69,23-34,23)*(5,7+4,6)*0,5		180,25000
			km 0+069,23 - 0+803,30: (803,30-69,23)*4,6		3376,72200
19	KNNR 6 0308-0701		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyladowczy 5-10t Krotność = 25	t	469,62
			469,62		469,62000
20	KNNR 6 1005-0700		Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	3775,06
			km 0+000 - 0+011,73: 11,73*6,70		78,59100
			km 0+011,73 - 0+034,23: (34,23-11,73)*(6,7+5,7)*0,5		139,50000
			km 0+034,23 - 0+069,23: (69,23-34,23)*(5,7+4,6)*0,5		180,25000
			km 0+069,23 - 0+803,30: (803,30-69,23)*4,6		3376,72200

4. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
21	KNNR 6 0309-0103		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowyładowczy 5-10 t	m2	3694,73
			km 0+000 - 0+011,73: 11,73*6,60		77,41800
			km 0+011,73 - 0+034,23: (34,23-11,73)*(6,6+5,6)*0,5		137,25000
			km 0+034,23 - 0+069,23: (69,23-34,23)*(5,6+4,5)*0,5		176,75000
			km 0+069,23 - 0+803,30: (803,30-69,23)*4,5		3303,31500
22	KNNR 6 0309-0701		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyładowczy 5-10 t Krotność = 25	t	282,65
			282,65		282,65000
23	KNNR 6 0107-0200		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym lub miesz.beton.. Zagęszczanie mechaniczne. Tłucznem sortowanym ponad 10 cm - uzupełnienie nawierzchni zjazdów	m3	35,30
			35,30		35,30000
			Dział nr 5. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA		
24	Kalkulacja własna		Inwentaryzacja powykonawcza	1 km	0,80
			0,80330		0,80330