

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
			<a href="#">Dział nr 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</a> [CPV: 45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług]		
			<a href="#">Dział nr 1.1. Roboty pomiarowe</a>		
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km tras y	0,46
			Trasa 1: 0,5211-0,05936		0,46174
			<a href="#">Dział nr 1.2. Usunięcie drzew i krzewów</a>		
2	KNNR 1 0101-0100		Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnica drzew 10-15cm	szt	8,00
			8		8,00000
3	KNNR 1 0101-0200		Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnica drzew 16-25cm	szt	9,00
			9		9,00000
4	KNNR 1 0107-0100		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport dłużyc na odległość do 2km	m-p	2,36
			10-15 cm: 8*0,07		0,56000
			16-25 cm: 9*0,20		1,80000
5	KNNR 1 0107-0200		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport karpiny na odległość do 2km	m-p	1,03
			10-15 cm: 8*0,05		0,40000
			16-25 cm: 9*0,07		0,63000
6	KNNR 1 0107-0300		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport gałęzi na odległość do 2km	m-p	2,01
			10-15 cm: 8*0,06		0,48000
			16-25 cm: 9*0,17		1,53000
			<a href="#">Dział nr 1.3. Usunięcie humusu</a>		
7	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 wg tabeli humusu:	m3	99,95
			trasa1: 99,95		99,95000
8	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 wg tabeli humusu:	m3	99,95
			trasa1: 99,95		99,95000
			<a href="#">Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE</a> [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]		
			<a href="#">Dział nr 2.1. Wykonywanie wykopów</a>		
9	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	434,81

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			wg tabeli robót ziemnych:		
			trasa 1: 434,81		434,81000
10	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	434,81
			wg tabeli robót ziemnych:		
			trasa 1: 434,81		434,81000
			<a href="#">Dział nr 2.2. Wykonywanie nasypów</a>		
11	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	49,42
			wg tabeli robót ziemnych:		
			Trasa 1: 49,42		49,42000
12	KNNR 1 0409-0300		Zagęszczanie nasypów walcami. Nasypy z gruntu sykiego kat. I-II zagęszczane walcami statycznymi samojezdnymi 4-6t	m3	49,42
			wg tabeli robót ziemnych:		
			Trasa 1: 49,42		49,42000
			<a href="#">Dział nr 3. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</a> <a href="#">[CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]</a>		
			<a href="#">Dział nr 3.1. Jezdnia</a>		
13	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny)	m2	1569,92
			Trasa 1: (521,1-59,36)*3,4		1569,91600
14	KNNR 6 0113-0200		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm - mieszanka kruszyw 0-31,5 C50-30	m2	1569,92
			Trasa 1: (521,1-59,36)*3,4		1569,91600
15	KNNR 2-25 0407-0200		Nawierzchnie z płyt wielootworowych. Budowa - wykonanie podsypki piaskowej	m2	1385,22
			Trasa 1: (521,1-59,36)*3		1385,22000
16	KNNR 2-25 0407-0300		Nawierzchnie z płyt wielootworowych. Budowa - nawierzchnie z płyt ażurowych o powierzchni do 1.0 m2 - analogia - płyty yomb	m2	1385,22
			Trasa 1: (521,1-59,36)*3,0		1385,22000
17	KNNR 6 0202-0100		Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa ręcznie. Warstwa jezdni dolna grubości 10 cm - pobocza	m2	461,74
			Trasa 1: (521,1-59,36)*0,5*2		461,74000