

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
			<b>Dział nr 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	1 km trasy	1,39
			trasa 1: 0,97056-0,01100		0,95956
			trasa 2: 0,43667-0,00250		0,43417
2	KNNR 1 0104-0300		Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności. Średnica pni 26-35cm, grunt kat. I-II	szt	146,00
			146		146,00000
3	KNNR 1 0107-0200		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport karpiny na odległość do 2km	m-p	24,82
			146*0,17		24,82000
4	KNNR 1 0102-0100		Mechaniczne karczowanie zagajników i krzaków. Zagajniki gęste powyżej 60% powierzchni	ha	0,30
			trasa 1: (780-60)*1,5*2/10000		0,21600
			trasa 2: (430-150)*1,5*2/10000		0,08400
5	KNNR 1 0110-0100		Usunięcie i spalanie pozostałości po karczunku. Drągowin, karczy, gałęzi i resztek drzew, bez względu na średnicę	m-p	210,00
			trasa 1: 2160*0,07		151,20000
			trasa 2: 840*0,07		58,80000
6	KNNR 1 0113-0100		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15cm	m2	4520,01
			trasa 1: 870*1,5*2		2610,00000
			trasa 2: 150*7,0+(436,67-150)*1,5*2		1910,01000
7	KNNR 1 0113-0200		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Dodatek za każde dalsze 5cm grubości warstwy	m2	4520,01
			trasa 1: 870*1,5*2		2610,00000
			trasa 2: 150*7,0+(436,67-150)*1,5*2		1910,01000
8	KNNR 1 0206-0303		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowładowymi na odl. do 1km. Koparką opoj. łyżki 0,40m3 w gruncie kat. I-III; spycharką 74kW, transport samochodem 5-10t - wywóz humusu	m3	904,00
			trasa 1: 2610*0,2		522,00000
			trasa 2: 1910,01*0,2		382,00200
			<b>Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE</b>		
9	KNNR 1 0213-0100		Wykopy wykonywane spycharkami. Spycharką gąsienicową 55kW w gruncie kat. I-III	m3	448,64
			trasa 1: 959,56*3,6*0,1		345,44160
			trasa 2: (436,67-150)*3,6*0,1		103,20120
10	KNNR 1 0407-0100		Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat. I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW	m3	448,64
			trasa 1: 959,56*3,6*0,1		345,44160
			trasa 2: (436,67-150)*3,6*0,1		103,20120
11	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 dokopu - wraz z pozyskaniem i dowozem gruntu	m3	1538,80

## 2. ROBOTY ZIEMNE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			1538,80		1538,80000
12	KNNR 1 0409-0300		Zagęszczanie nasypów walcami. Nasypy z gruntu sypkiego kat. I-II zagęszczane walcami statycznymi samojezdnymi 4-6t	m3	1538,80
			1538,80		1538,80000
			<b>Dział nr 3. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b> [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
13	KNNR 6 0202-0600		Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni dolna grubości 20 cm	m2	7044,98
			trasa 1: $959,56 \times 5,0 + 2 \times (14 \times 14 - 3,14 \times 7^2) \times 0,25$		4818,87000
			trasa 2: $(436,67 - 2,5) \times 5,0 + (22 \times 22 - 3,14 \times 11^2) \times 0,25 + (16 \times 16 - 3,14 \times 8^2) \times 0,25 + 2 \times (12 \times 12 - 3,14 \times 6^2) \times 0,25$		2226,10500