

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	km tras y	0,42
			0,180+0,240		0,42000
2	KNNR 1 0101-0700		Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnica drzew 66-75cm - średnica 85 cm Krotność = 1,20	szt	2,00
			topola: 2		2,00000
3	KNNR 1 0107-0100		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport dłużyc na odległość do 2km	m-p	2,58
			2*1,29		2,58000
4	KNNR 1 0107-0200		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport karpiny na odległość do 2km	m-p	2,04
			2*1,02		2,04000
5	KNNR 1 0107-0300		Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi. Transport gałęzi na odległość do 2km	m-p	5,92
			2*2,96		5,92000
			Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]		
6	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	380,91
			(125,79+323,27+82,43+429,52+242,76)*0,31		373,16870
			18*0,43		7,74000
7	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 Krotność = 2	m3	380,91
			(125,79+323,27+82,43+429,52+242,76)*0,31		373,16870
			18*0,43		7,74000
			Dział nr 3. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE [CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg]		
8	KNNR 6 0103-0301		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec statyczny samojezdny)	m2	1221,77
			125,79+323,27+82,43+429,52+242,76		1203,77000
			18,00		18,00000
9	KNNR 6 0404-0300		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	889,29
			2,26+8,35+14,81+3,37+24,41+144,21+16,87+5,97+7,38+15,19+4,43+7,38+4,43+15,86+7,38+7,32+15,40+16,10+2,82+3,27+16,01+21,66+7,38+7,06+2,00+85,24+14,24+30,30+44,05+5,01+2,0+5,01+18,07+7,37+5,35+13,41+149,69+24,41+3,01+14,81+26,92+7,99+2,45+8,36+8,57+9,17		866,75000
			8,74+6,90+6,90		22,54000

3. 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
10	KNNR 6 0109-0100		Podbudowy betonowe. Pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą. Grubość po zagęszczeniu 10 cm - gruncement z betoniarki Rm=1,5MPa	m2	1203,77
			125,79+323,27+82,43+429,52+242,76		1203,77000
11	KNNR 6 0113-0500		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 10 cm	m2	1203,77
			125,79+323,27+82,43+429,52+242,76		1203,77000
12	KNNR 6 0502-0201		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka kolorowa	m2	1203,77
			125,79+323,27+82,43+429,52+242,76		1203,77000
13	KNR 2-31 0402-0400		Ławy betonowe z oporem pod krawężniki	m3	0,58
			12*0,048		0,57600
14	KNNR 6 0404-0500		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka cementowo-piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	12,00
			12		12,00000
15	KNNR 6 0109-0200		Podbudowy betonowe. Pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą. Grubość po zagęszczeniu 15 cm - gruncement z betoniarki Rm=1,5MPa	m2	18,00
			18,0		18,00000
16	KNNR 6 0113-0100		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm	m2	18,00
			18,0		18,00000
17	KNNR 6 0502-0300		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	18,00
			18,0		18,00000
			Dział nr 4. ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY		
18	Kalkulacja własna		Ławka betonowa z oparciem		5,00
			5		5,00000
19	Kalkulacja własna		Kosz na śmieci - betonowy miejski	1 szt	5,00
			5		5,00000