

Tabela przedmiaru robót

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
Dział nr 1. Rozbiórki, roboty ziemne [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]					
1	KNR 2-31 0810-0500		Rozebranie nawierzchni zjazdów z betonu zwykłego. Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grub. 12cm szt. 2: 2*5,0*5,0	100 m2	0.5000 50.00000
2	SEKOCENB UD_BCD10 7 D01.02.0 4.202		Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km (CPV 45100000-8) szt 7: 7*6	m	42.0000 42.00000
Dział nr 2. Roboty nawierzchniowe, chodniki					
3	KNR 2-31 0402-0400		Ławy pod krawężniki. Betonowa z oporem z oporem: (674-350)*(0,3*0,1+0,1*0,1)	1 m3	12.9600 12.96000
4	KNR 2-31 0403-0400		Krawężniki betonowe. Wystające i wtopione o wym. 20x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wypełnieniem betonem C16/20 przestrzeni między krawężnikiem a krawężnią nawierzchni jezdni asfaltowej 324	100 m	3.2400 324.00000
5	KNR 2-31 0407-0300		Obrzeża betonowe. O wym. 30x8cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem chodniki: 324*2-10*4*2 zjazdy: 10*4+10*1,0*2 zjazd przy powiat.: 8*2+5	100 m	6.4900 568.00000 60.00000 21.00000
6	SEKOCENB UD_BCD10 7 D04.04.0 1.022		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (pospółka), w-wa górna, grubość warstwy 10 cm (CPV 45233000-9) jak popz 7: 722,5	m2	722.5000 722.50000
7	KNR 2-31 0511-0400		Nawierzchnie chodników z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa o grub. 6cm - szara, na podsypce piaskowej (324-10*4)*2,5+5*2,5	100 m2	7.2250 722.50000
Dział nr 3. Zjazdy do posesji					
8	BCD D-04.02.01-0 1		Wykonanie i zagęszczanie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi mechanicznie, grubość warstwy 10 cm	m2	240.0000
9	SEKOCENB UD_BCD10 7 D04.04.0 2.023		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (CPV 45233000-9) szt 10 +1: 5,0*4,0*10+5,0*8,0	m2	240.0000 240.00000

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
10	KNR 2-31 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa o grub. 8cm - czerwona, na podsypce cementowo-piaskowej	100 m2	2.4000
			240		240.00000
Dział nr 4. Roboty wykończeniowe					
11	KNNR 6 1305-0200		Regulacja pion.studzienek,urządzeń podziemnych+naprawy urządz.(elem.) z betonu. Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Objętość betonu w jednym miejscu od 0.1-0.2 m3	m3	2.4000
			szt12: 12*0,2		2.40000
12	SEKOCENB UD_BCD10 7 D07.02.0 1.021		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5)	szt.	4.0000
13	SEKOCENB UD_BCD10 7 D07.02.0 1.071		Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych - znak D 600/750 (prostokątny 60x75 cm) (CPV 45233280-5)	szt.	4.0000
			d-6: 4		4.00000
Dział nr 5. Kanalizacja deszczowa					
Dział nr 6. kanalizacja deszczowa Dist-D9					
14	KNNR 1 0202-04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m3	389.8600
			389,86		389.86000
15	KNNR 1 0301-03		Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV)	m3	68.8000
			68,8		68.80000
16	KNNR 1 0202-04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.- wykonany pod studnie	m3	24.6100
			24,61		24.61000
17	KNNR 1 0301-02		Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)- wykop pod studnie	m3	4.3500
			4,35		4.35000
18	KNNR 1 0208-01		Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV)- krotność 2	m3	917.3200
			917,32		917.32000
19	KNNR 4 1411-02		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m3	38.2500
			38,25		38.25000
20	KNNR 1 0214-02		Zасыpanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV piaskiem wraz z dostarczeniem piasku	m3	432.6400

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
			432,64		432.64000
21	KNNR 1 0318-02		Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. IV - piaskiem wraz z dostarczeniem piasku	m3	76.3500
			76,35		76.35000
22	KNNR 1 0320-01		Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli inżynierskich przy wys. zasypania do 4 m wraz z dostarczeniem ziemi; zagęszczanie ręczne,wraz z dostarczeniem piasku- zasypka za ścianami studni	m3	9.7600
			9,76		9.76000
23	KNNR 1 0313-01		Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m2	1187.7500
			1187,75		1187.75000
24	KNNR 1 0315-04		Umocnienie ścian wykopów palami szalunkowymi stalowymi na gł. do 3,0 m pod komory, studzienki itp. na sieciach zewnętrznych w gruntach suchych kat.I-IV wraz z rozbiórką- studnie kanalizacyjne	m2	140.6000
			140,6		140.60000
25	KNNR 4 1308-05		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m	237.6000
			237,6		237.60000
26	KNNR 4 1308-03		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	17.5000
			17,5		17.50000
27	KNNR 4 1413-01		Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud	5.0000
			5		5.00000
28	KNNR 4 1424-02		Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	5.0000
			5		5.00000
29	KNR 7-28 0204-11		Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o śr.do 300 mm w ścianach betonowych o grub.do 15 cm	otw.	15.0000
			15		15.00000
30	KNNR 4 1427-03		Przejście szczelne PVC przy grubości ściany 14 cm - otwór o śr. 310 mm	szt	10.0000
			10		10.00000
31	KNNR 4 1427-01-ana tagra		Przejścieszczelne PVC przy grubości ściany 20 cm - otwór o śr. 200 mm	szt	5.0000
			5		5.00000
32	KNR 2-18 0804-02		Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	m	17.5000
			17,5		17.50000
33	KNR 2-18 0804-04		Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 300 mm	m	237.6000
			237,6		237.60000

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
34	KNNR 11 0401-02		Wykonanie ściany oporowej dla sił nacisku do 100 t z 4 płyt przejazdowych	szt.	1.0000
			1		1.00000
35	KNNR 11 0402-08		Przewierty dł. do 20 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr. nominalnej 500 mm w gruntach kat. III-IV	m	9.0000
			9		9.00000
36	klkulacja własna klkulacja własna		Rozebranie nawierzchni asfaltowej i ponowna jej naprawa w miejscu wybudowania studzienek ściekowych ulicznych	m2	48.7500
			48,75		48.75000