

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 ziemne, rozbiórki [CPV: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]		
1	BCD D-01.02.04.2 7.05		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0 m2.	m2	282,0000
			76*3+18*3		282,00000
2	BCD D-02.01.01.11 .02		Wykopy oraz przekopy (50% bez transportu) wykonywane mechanicznie z przemieszczeniem do 50mb w gruntach kat. III	m3	2418,7500
			50% powierzchni: 9675*0,5*0,5		2418,75000
3	BCD D-04.01.01.3 1.01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	9675,0000
			9675		9675,00000
			Dział nr 2. Place handlowe i parkingi		
4	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	3843,0000
			obmiar komputerowy place: 564+2550+729		3843,00000
5	BCD D-04.04.02.11 .01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	3843,0000
			3843		3843,00000
6	BCD D-08.01.01.11 .01		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C8/10 (B-10)	m	849,0000
			obmiar komp: 128+21*2+114+14*2+108+16+18+93+12*2+83*2+12+100		849,00000
7	BCD D-10.03.01.11 .01		Nawierzchnie tymczasowe z płyt betonowych ażurowych wymiary 60x40x10 cm. Wypełnienie wolnych przestrzeni piaskiem, podsypka piaszkowa, grubość warstwy 5 cm	m2	3843,0000
			3843		3843,00000
			Dział nr 3. Drogi wewnętrzne		
8	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	2880,0000
			obm. komp.: 6*(91,0+50+86+56+52+48+43)		2556,00000
			łuki i wyokrąglenia: 6*6*0,5*18		324,00000
9	BCD D-04.04.02.2 3.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	2880,0000
			2880		2880,00000
10	BCD D-04.04.01.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm	m2	2880,0000
			2880		2880,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
11	BCD D-05.03.05.2 2.04		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	2880,0000
			2880		2880,00000
			Dział nr 4. Odwodnienie		
12	BCD D-03.02.01.11 .01		Wykop wraz z montażem kanałów z rur PVC kielichowych , łączonych na uszczelkę gumową, o średnicy 30 cm. Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów	m	55,0000
			49+6		55,00000
13	BCD D-03.02.01.2 1.01		Montaż przykanalików z rur PVC o średnicy 20 cm, długość do 15 m, wykop, zasypanie i zagęszczenie.	m	24,0000
			8*3		24,00000
14	BCD D-03.02.01.3 1.01		Wykonanie studni rewizyjnych o średnicy 1,2 m, głębokość 2 m	szt.	3,0000
			3		3,00000
15	BCD D-03.02.01.4 1.01		Wykonanie studzienek ściekowych o średnicy 50 cm z osadnikiem bez syfonu	szt.	7,0000
			7		7,00000
			Dział nr 5. Zbiornik odparowujący		
16	KNNR 1W 0201-0100		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorz transp.urobku sam.samowylad.na odl. do 1 km. Koparki o pojemności łyżki 0,15 m3, grunt kat. I-II, sam.samowyladowczy do 5 t	m3	135,0000
			90*1,5		135,00000
17	KNNR 6 0104-0200		Warstwy odsączające. Zagęszczanie warstwy mechanicznie - grubość warstwy 20 cm. (walec wibracyjny jednoosiowy)	m2	135,0000
			135		135,00000
18	BCD D-05.03.26.11 .01		Ułożenie geomembrany HDPE 0,85mm o dużej gęstości i wytrzymałości powyżej 20 kN/m na całej powierzchni zbiornika i skarpach z 1,0m nadładkiem jezdni	m2	136,0000
			wym 15*6: 90+(15+1+6+1)*2		136,00000
19	BCD D-06.01.01.6 6.02		Umocnienie dna rowów i ścieków płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni żwirem	m2	63,0000
			(15+6)*1,5*2		63,00000
20	BCD D-06.01.01.6 1.01		Umocnienie dna rowów i ścieków elementami prefabrykowanymi trylinką grubości 15 cm, ułożonymi na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	136,0000
			136		136,00000
21	KNNR 2W 1602-0200		Ogrodzenie z siatki w ramach na słupkach stal.obsadzonych w gniazdach cokołów. Wysokość elementów do 1,50 m o rozstawie słupków.z kształt. walc. co 2 m	m	60,0000
			60		60,00000
			Dział nr 6. Chodniki na targowisku		
22	KNNR 6 0106-0200		Warstwy odcinające zagęszczane. Ręcznie - grubość warstwy 15 cm. Piasek	m2	515,0000
			obmiar komp: 68+66+60+107*3		515,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
23	BCD D-04.04.02.11 .01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	515,0000
			515		515,00000
24	KNNR 6 0502-0200		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	515,0000
			515		515,00000
25	KNNR 6 0404-0300		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	342,4000
			l: 22,6*2+21,6*2+20+20+214		342,40000
			Dział nr 7. Zieleń, ogrodzenie		
26	BCD D-09.01.01.11 .04		Wykonanie trawników dywanowych siewem , z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą o grubości 10 cm	m2	619,0000
			30+56+23+23+31+49+16+16+225+100*1,5		619,00000
27	BCD D-09.01.01.2 2.02		Sadzenie krzewów żywopłotowych z zaprawą rowów całkowitą, w rowach o szerokość do 45 cm w gruntach kat. III	szt.	300,0000
			300		300,00000
28	KNR 2-25 0308-0101		Ogrodzenia panelowe z prefabrykowanych elementów . Budowa - ogrodzenia z prefabrykowanych elementów siatka zgrzewana	m	309,0000
			102+82+41+18+66		309,00000
29	KNKRB 3 0607-04		Malowanie ogrodzenia z płyt betonowych farba emulsyjna dwukrotnie bez przetarcia tynków z przygotow. powierzchni	m2	139,9500
			93,3*1,5		139,95000
30	KNR 2-25 0314-0100		Bramy wjazdowe gotowe, zakup z montażem	m2	18,0000
			2szt: 6*1,5*2		18,00000
31	KNR 2-25 0316-0100		Furtki wejściowe ze słupkami - gotowe, zakup, montaż	m2	11,2500
			5szt: 1,5*1,5*5		11,25000
			Dział nr 8. Elementy gotowe, zakup i montaż		
32	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą kontenerów sanitarnych i socjalnych na targowisko	szt.	2,0000
			2		2,00000
33	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą kontenera stróżówki na targowisko	szt.	1,0000
			1		1,00000
34	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą szamba z PVC wg specyfikacji, na targowisko	szt.	1,0000
			1		1,00000
35	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą lamp solarnych wg specyfikacji, na targowisko	szt.	6,0000
			6		6,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
36	KNNR 2W 0112-0500		Stropy żelbetowe-płytowe z wykonaniem zbrojenia i szalunku opaskowego	m3	15,6000
			13,0*8,0*,15		15,60000
			Dział nr 9. Roboty zewnętrzne Płocka i Okólna		
			Dział nr 10. Rozbiórki		
37	BCD D-01.02.04.2 9.01		Rozebranie chodników z płyt betonowych, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej, wywóz gruzu na 10km	m2	120,0000
			Okólna obustronny: 30,0*2,0*2		120,00000
38	BCD D-01.02.04.5 1.02		Rozebranie ogrodzenia z siatki z drutu ocynkowanego na słupkach stalowych, fundament betonowy. Wywóz gruzu na 10km	m2	309,0000
			od Płockiej i Biedronki: 309		309,00000
39	BCD D-01.02.04.4 1.01		Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej, wywóz gruzu na 10km	m	60,0000
			30*2		60,00000
40	BCD D-02.01.01.1 3.02		Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 10 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	402,4000
			rondo: 380*0,5		190,00000
			parkingi: 222*0,5		111,00000
			chodniki: 338*0,3		101,40000
			Dział nr 11. Chodniki, parkingi i pierścień		
41	BCD D-04.01.01.3 2.01		Profilowanie i zagęszczenie ręcznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	608,2500
			chodniki: (22,5+8,6)*1,5+(23,6+3)*1,0+58*1,5+(32+30+10+4)*2		312,25000
			pierścień: 44*1,5		66,00000
			parkingi: (23,5+22,5)*5		230,00000
42	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	608,0000
			608		608,00000
43	BCD D-04.04.01.2 3.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 15 cm	m2	296,0000
			parkingi i pierścień: 66+230		296,00000
44	BCD D-08.01.01.11 .01		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C8/10 (B-10)	m	278,0000
			30*2+8+8+7+6+5+24*2+24*2+12*2+12+10		244,00000
			pierścień: 34		34,00000
45	KNNR 6 0502-0200		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	312,2500
			312,25		312,25000
46	KNNR 6 0404-0300		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	271,7000
			`: 58*2+24+3*2*2+30*2+12+6+22,5+8,6*2+2		271,70000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
47	BCD D-05.03.23.1 5.01		Nawierzchnie parkingów i ronda z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	296,0000
			pierścienie: 66		66,00000
			parkingi: 230		230,00000
			Dział nr 12. Nawierzchnia w Płockiej i Okólnej		
48	BCD D-05.03.05.2 1.05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	1170,0000
			obm komp: 1170		1170,00000
			Dział nr 13. Monitoring		
49	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą i uruchomieniem monitoringu na targowisku	szt.	1,0000
			1		1,00000
			Dział nr 14. Oznakowanie		
50	BCD D-07.02.01.4 1.02		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	12,0000
			12		12,00000
51	BCD D-07.02.01.4 4.07		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odbłaskowa I generacji	szt.	15,0000
			D-6: 4		4,00000
			A-7: 3		3,00000
			D-2: 1		1,00000
			A-8: 1		1,00000
			C-12: 3		3,00000
			D-3: 1		1,00000
			B-2: 1+1		2,00000