

Książka przedmiarów/obmiarów

1. Przygotowanie terenu pod budowę w tym roboty ziemne Kod CPV: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę		
1	KNR 2-01 0122-01-060 Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren równinny i nizinny. krotność= 1,00	240,00 m3
1. 20*12		240,00
2	KNR 2-01 0126-01-050 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej- humusu, za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm. krotność= 1,00	446,40 m2
1. 3,0*6,2*2*12		446,40
3	KNR 2-01 0217-05-060 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 na odkład. Grunt kategorii I-II (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	230,85 m3
1. Rzędna dna wykopu : -0,80m. Nachylenie skarpy 1:1. Powiększenie dna wykopu o 0,60m w każdą stronę deskowania. Rzędna terenu : 0,00m.		
2. 0,75*0,5*(1,50*4,70+3,0*6,2)*2*12		230,85
4	KNR 2-01 0230-01-060 Zасыpywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	230,88 m3
1. 19,24*12		230,88
5	KNR 2-01 0236-01-060 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	230,88 m3
1. 19,24*12		230,88
2. Konstrukcje z betonu zbrojonego Kod CPV: 45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego		
6	KNR 2-02 1101-01-060 Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego krotność= 1,00	3,12 m3
1. 1,3*0,5*0,1*4*12		3,12
7	KNR 2-02 0204-01-060 Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,8 m3. krotność= 1,00	15,84 m3
1. 1,10*0,30*1,0*4*12		15,84
8	KNR 2-02 0290-0201-034 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm. krotność= 1,00	1,58 t
1. 0,033*4*12		1,58
9	KNR 2 021 0603-01-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z emulsji asfaltowej - wykonywane na zimno. Pierwsza warstwa krotność= 1,00	134,40 m2
1. (1,10+0,30)*2*1,0*4*12		134,40
10	KNR 2 021 0603-02-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z emulsji asfaltowej - wykonywane na zimno. Każda następna warstwa krotność= 1,00	134,40 m2
1. (1,10+0,30)*2*1,0*4*12		134,40
3. Montaż i wznoszenie gotowych konstrukcji Kod CPV: 45223100-7 Montaż konstrukcji metalowych		

11	AW-034 Dostarczenie gotowej konstrukcji stalowej - główna konstrukcja krotność= 1,00	15,31 t
	1. Ciężar elementów wg rys. budowlanych (nie wykonawczych) zwiększono o 15% ze względu na złącza, nadatki spawalnicze itp.	
	2. Słupy	
	3. 0,0796*4*1,15*12	4,39
	4. Płatwie	
	5. 0,1018*1,15*12	1,40
	6. Kratownice dachowe	
	7. 0,0949*3*1,15*12	3,93
	8. Podstawy blatów	
	9. 0,1377*1,15*12	1,90
	10. tężnik dachowy	
	11. 0,0135*1,15*12	0,19
	12. Łaty stalowe	
	13. 0,253*1,15*12	3,49
12	KNR 2-05 1006-05-034 Montaż konstrukcji uzupełniających z profili zimnogiętych pod lekką obudowę. Konstrukcje o masie elementu do 120 kg krotność= 1,00	15,36 t
	1. 1,28*12	15,36
13	KNR 00-25 0202-01-050 Malowanie pędzlem lub wałkiem konstr.pelnościami. Zużycie farb 1-składnik.wg.Katalogu producenta i tabl.0201/02.Rozcieńczalnik 5% w stosunku do ilości farby krotność= 1,00	648,00 m2
	1. 54*12	648,00
4. Poszycie dachowe i blaty ekspozycyjne		
14	KNR 00-15 0519-02-050 Pokrycie dachów blachodachówką w arkuszach powlekana poliestrem.Blachodachówka o wymiarach modułu fali 18,33x35,0 cm krotność= 1,00	288,00 m2
	1. 3,0*4,0*2*12	288,00
15	KNR 2020 5410-2-050 (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm krotność= 1,00	87,36 m2
	1. Kalenica	
	2. 4,0*0,33*12	15,84
	3. Wiatrownice	
	4. 3,0*0,33*4*12	47,52
	5. Pasy nadrynnowe	
	6. 4,0*0,25*2*12	24,00
16	KNR 2-02U 0550-01-040 Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 50 mm z polichlorku winylu (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	60,00 m
	1. 2,5*2*12	60,00
17	KNR 2-02U 0411-02-040 Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych,przybicie deski czołowej (gr. deski 32mm)(Orgbud W-wa) krotność= 1,00	96,00 m
	1. 8,00*12	96,00
18	KNR 2-02U 0550-05-020 Montaż kołanek o średnicy 50 mm do rur spustowych okrągłych z polichlorku winylu (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	72,00 szt

1. 3*2*12		72,00
19	KNR 2-02U 0548-01-040 Montaż rynien dachowych półokrągłych z polichlorku winylu o średnicy 70 mm łącznych na zakładkę (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	96,00 m
1. 4,0*2*12		96,00
20	KNR 2-02U 0548-02-020 Montaż lejów spustowych środkowych przy rynnach dachowych półokrągłych z polichlorku winylu o średnicy 70 mm łączonych na zakładkę (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	24,00 szt
1. 2,0*12		24,00
21	KNR 2-02U 0548-05-129 Montaż denek rynnowych przy rynnach dachowych półokrągłych z polichlorku winylu o średnicy 70 mm łączonych na zakładkę (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	0,48 100 szt
1. 0,04*12		0,48
22	KNR 00-21 4004-0603-050 Poszycie ścian szkieletowych. Ściany z płyt wiórowych płaskoprasowanych, zwykłych o grubości 22 mm ANALOGIA : montaż blatów z płyt wiórowych laminowanych gr. 22mm krotność= 1,00	86,40 m2
1. 3,60*1,00*2*12		86,40