

Środowiskowy Dom Samopomocy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		rob. rozbiórkowe		
1	KNR 4-01 0354/03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1m2 4+4		
		razem	szt	8,000
			szt	8,000
2	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2 3*2,4		
		razem	m2	7,200
			m2	7,200
3	KNR 4-01 0354/06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1m2 4		
		razem	szt	4,000
			szt	4,000
4	KNR 4-01 0426/03	Rozebranie obicia ścian z desek na wpust lub półwpust nieotynkowanych 2,7*(4,58*3+6,06+4,57)		
		razem	m2	65,799
			m2	65,799
5	KNR 4-01 0427/05	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli 2,7*(4,58*3+6,06+4,57)		
		razem	m2	65,799
			m2	65,799
6	KNR 4-01 0431/02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej 1,05*4,58		
		razem	m2	4,809
			m2	4,809
7	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 21,3		
		razem	m	21,300
			m	21,300
8	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8,2		
		razem	m	8,200
			m	8,200
9	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 18,8		
		razem	m2	18,800
			m2	18,800
10	KNR 4-01 0508/02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie 188,34		
		razem	m2	188,340
			m2	188,340
11	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łat ponad 24cm 188,34		
		razem	m2	188,340
			m2	188,340
		stan surowy		
12	KNR 4-01 0102/02	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 0,5*1,2*60		
		razem	m3	36,000
			m3	36,000
13	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego 0,1*(0,27*20*2+0,5*6*2+3,06*0,5)		
		razem	m3	1,833
			m3	1,833
14	KNR 2-02 0202/01	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu 40*0,22*1,0+0,45*0,3*(6*2+3,05)		
		razem	m3	10,832
			m3	10,832
15	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli 0,24		
		razem	t	0,240
			t	0,240
16	KNR 2-02 0604/02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco, ław fundamentowych betonowych 0,22*40+0,45*20		
		razem	m2	17,800
			m2	17,800
17	KNR 2-02 0107/05	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z pustaków żużlobetonowych Alfa grubości 24cm 15,03*0,7		
		razem	m2	10,521
			m2	10,521
18	KNR 2-02 0103/01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m i grubości 1 cegły z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej		

Środowiskowy Dom Samopomocy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(4,45+0,12*2+0,3+1,24)*2*5,8	m2	72,268
		razem	m2	72,268
19	KNR 19-01 0305/01	Ściany budynków - licowanie		
		(4,45+0,12*2+0,3+1,24)*2*5,8	m3	72,268
		razem	m3	72,268
20	KNR 2-02 2003/01	Ścianki działowe GR 55-01 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowo 2,7*(2,25*3+3,12+3,12)+2,5*(11,54+1,2+2,25*3+1,46+9,95+2,76*2) -2,05*0,8*8	m2	126,123
			m2	-13,120
		razem	m2	113,003
21	KNR 2-02 2003/05	Ścianki działowe GR 55-01 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowo (2,0+1,94+0,7)*(11,54+9,95)*2-2,05*0,9*5-3,0*2,54	m2	182,582
		razem	m2	182,582
22	KNR 2-02 2007/03	Konstrukcje pojedyncze rusztów z kształtowników metalowych na stropach pod okładziny z płyt gipsowych 7,6*9,95*2	m2	151,240
		razem	m2	151,240
23	KNR 2-02 2006/04	Okładziny stropów pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na rusztach 7,6*9,95*2	m2	151,240
		razem	m2	151,240
24	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej 113,003*2+182,582+151,24	m2	559,828
		razem	m2	559,828
25	KNR 2-02 0613/05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z filców z wełny mineralnej układanych na sucho 7,6*9,95*2	m2	151,240
		razem	m2	151,240
26	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho 113,003+182,582	m2	295,585
		razem	m2	295,585
27	KNR 2-02 0218/02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8cm z ręcznym układaniem betonu 1,25*(2,00+1,50)+1,25*(2,25+1,5)	m2	9,063
		razem	m2	9,063
28	KNR 2-02 0218/05	Schody żelbetowe zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 8cm z ręcznym układaniem betonu 1,25*(3,10+1,20)+1,20*2,20	m2	8,015
		razem	m2	8,015
29	KNR 4-01 0413/02	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez dwustronne nabicie desek na krokwie 8,6*12*2	m	206,400
		razem	m	206,400
30	KNR 2-02 0407/02	Podwaliny o długości ponad 2m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej 0,18*0,22*7,86*13	m3	4,046
		razem	m3	4,046
31	KNR 2-02 0407/06	Słupy o długości ponad 2m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej 1,2	m3	1,200
		razem	m3	1,200
32	KNR 2-02 0509/04	Rynny dachowe z blachy z cynku grubości 0,55mm półokrągłe o średnicy 15cm 21,3	m	21,300
		razem	m	21,300
33	KNR 2-02 0511/02	Rury spustowe z blachy z cynku grubości 0,55mm okrągłe o średnicy 10cm 8,2	m	8,200
		razem	m	8,200
34	KNR 2-02 0509/09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy grubości 0,55mm z cynku 2	szt	2,000
		razem	szt	2,000
35	KNR 2-02 0507/01	Obróbki z blachy z cynku grubości 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm 18,8	m2	18,800
		razem	m2	18,800

Środowiskowy Dom Samopomocy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
36	KNR 2-02 0410/04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50mm w rozstawie ponad 24cm		
		10,95*8,6*2	m2	188,340
		razem	m2	188,340
37	KNR 2-02 0504/04	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę		
		10,95*8,6*2	m2	188,340
		razem	m2	188,340
38	KNR 2-02 1110/02	Podłogi z desek struganych o grubości 32mm		
		9,95*6,64	m2	66,068
		razem	m2	66,068
39	KNR 0-19 1024/02	Montaż okien aluminiowych o powierzchni do 1,5m2		
		0,95*1,12*3+0,3*0,3*3,14*2	m2	3,757
		razem	m2	3,757
40	KNR 0-19 1024/04	Montaż okien aluminiowych o powierzchni do 3,0m2		
		1,00*2,54	m2	2,540
		razem	m2	2,540
41	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych		
		1,00*2,54+1,20*2,54*2+0,95*2,54*4	m2	18,288
		razem	m2	18,288
42	KNR 0-19 1024/10	Montaż ścianek szklonych na budowie		
		4,43*2,80+3,40*2,80+(0,70+0,80)*2,80	m2	26,124
		razem	m2	26,124
		rob. wykończeniowe		
43	KNR 2-02 1015/01	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe		
		5*5	m	25,000
		razem	m	25,000
44	KNR 2-02 1015/06	Skrzydła drzwiowe klepkowe dwukrotnie malowane i szklone na budowie zewnętrzne pełne o powierzchni ponad 1,0m2		
		2,05*0,95*5	m2	9,738
		razem	m2	9,738
45	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m2		
		2,0*0,9*10+2,0*1,0*4	m2	26,000
		razem	m2	26,000
46	KNR 2-02 1016/01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnątrzlokalowych FD1		
		4+10	szt	14,000
		razem	szt	14,000
47	KNR 2-02 2007/03	Konstrukcje pojedyncze rusztów z kształowników metalowych na stropach pod okładziny z płyt gipsowych		
		11,54*9,95+9,95*6,64	m2	180,891
		razem	m2	180,891
48	KNR 2-02 2006/04	Okładziny stropów pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na rusztach		
		11,54*9,95+9,95*6,64	m2	180,891
		razem	m2	180,891
49	KNR 2-02u1 B-0202-00170 0/03	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi szklwionymi 20x30cm układanymi przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu		
		2,0*(2,25*6+1,2*2+1,82+2,25*4+1,2*2+4,39*2+2,0*2,0)+0,7*8	m2	89,400
		razem	m2	89,400
50	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego		
		0,15*11,54*9,95	m3	17,223
		razem	m3	17,223
51	KNR 0-15 0527/01	Pokrycie dachów jedną warstwą papy termozgrzewalnej z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową i ułożeniem na suchu papy perforowanej		
		9,95*11,54	m2	114,823
		razem	m2	114,823
52	KNR 2-02 0609/02	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych na zaprawie		
		9,95*11,54	m2	114,823
		razem	m2	114,823
53	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro		

Środowiskowy Dom Samopomocy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		9,95*11,54	m2	114,823
		razem	m2	114,823
54	KNR 2-02 1115/01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa o grubości 10-15mm		
		9,95*11,54	m2	114,823
		razem	m2	114,823
55	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej		
		75,9+79,8+58,7	m2	214,400
		razem	m2	214,400
56	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem		
		75,9+79,8+58,7+182,582+113,003*2	m2	622,988
		razem	m2	622,988