

Przedmiar

Obiekt	Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach BUDYNEK "A" + Łącznik PKOB 113
Rodzaj robót	Remontowe i renowacyjne
Branża	Budowlana
Kod CPV	45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne
Lokalizacja	dz. nr 98/1, 99/1 w Jankowicach, gm. Łasin
Zamawiający	Miasto i Gmina Łasin ul. Radzyńska 2, 86-320 Łasin
Inwestor	Miasto i Gmina Łasin ul. Radzyńska 2 86-320 Łasin

Spis treści

1. Przedmiar robót	3
2. Kalkulacja uproszczona	18
3. Kalkulacja szczegółowa (formuła 1)	26
4. Tabela elementów	82
5. Tabela elementów szczegółowa	83
6. Zestawienie robocizny	84
7. Zestawienie materiałów	85
8. Zestawienie sprzętu	89

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Budynek "A"		
		Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 4-01 0511/03	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku 26,92*10,69	m2	287,775
		razem	m2	287,775
2	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm	m2	287,775
3	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm - rozbiórki kontrłat	m2	287,775
4	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 26,92*2	m	53,84
		razem	m	53,84
5	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3,70*5+1,0	m	19,5
		razem	m	19,5
6	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej pomieszczenie A5 1,70*3,27*0,29 pomieszczenie A2 1,30*3,27*0,32+1,69*3,27*0,36+1,55*3,27*0,32+1,68*3,27*0,45*2 poddasze (5,25*2+2*4,10)*2,80*0,25+5,85*2*2,80*0,25	m3 m3 m3	1,612 9,916 21,28
		razem	m3	32,808
7	KNR 4-01 0348/03	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej poddasze (2,96+2,40*2)*2,80	m2	21,728
		razem	m2	21,728
8	KNR 4-01 0350/01	Rozebranie kominów wolno stojących 1,09*0,40*2,50+1,11*0,40*2,50	m3	2,2
		razem	m3	2,2
9	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej wejście do bud. A 0,40*2,30*0,45 pom. A5 1,05*2,31*0,36 pom. A9 1,05*2,31*0,30 pom. A14 1,05*2,31*0,42 pom. A16 1,05*2,31*0,48	m3 m3 m3 m3 m3	0,414 0,873 0,728 1,019 1,164
		razem	m3	4,198
10	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych	szt	9
11	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych kiennych, o pow. do 2 m2	szt	10
12	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2 okna 1,24*2,15*4+1,50*2,0*3	m2	19,664
		razem	m2	19,664
13	KNR 4-01 1011/02	Rozbiórka pieców licowanych kafłami 0,90*0,50*1,86*2	m3	1,674
		razem	m3	1,674
14	KNR 4-01 0427/05	Rozebranie ścianek działowych z desek i rygli poddasze 5,15*2,70+3,0*1,40*2+(1,0+0,55)*2,10	m2	25,56
		razem	m2	25,56
15	KNR 4-01 0431/02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej, wsp. do M=0 1,10*3,12	m2	3,432
		razem	m2	3,432
16	KNR 4-01 0427/06	Rozebranie ścianek działowych z obiciem obustronnym boazerią oraz obudowy rur - analogia parter 5,61*2,81+5,35*0,37	m2	17,744
		razem	m2	17,744
17	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka podokienników z blachy		

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
BUDYNEK "A" + Łącznik
PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1,10*0,30*7+1,0*0,30+1,55*0,30*4+1,60*0,30*3	m2	5,91
		razem	m2	5,91
18	KNR 4-01 0354/11	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	m	23,35
19	KNR 4-01 0807/04	Zerwanie posadzek z masy lastrykowej komunikacja 8,38*12,65 pom. gospodarcze 25,80	m2 m2	106,007 25,8
		razem	m2	131,807
20	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - rozbiórka podbudowy i posadzek podbudowy posadzek lastrykowych 131,807*0,10 łazienka 2,36*1,71*0,15	m3 m3	13,181 0,605
		razem	m3	13,786
21	KNR 4-01 0429/06	Rozbiórki płyt wiórowych podłogowych 227,97-(8,38*12,65+25,80+2,36*1,71)	m2	92,127
		razem	m2	92,127
22	KNR 4-01 0428/03	Rozebranie podłóg białych na wpust parter 92,127 poddasze 243,60	m2 m2	92,127 243,6
		razem	m2	335,727
23	KNR 4-01 0428/04	Rozebranie legarów	m	198,87
24	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	243,6
25	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pułapów stropów drewnianych	m2	243,6
26	KNR 4-01 0429/02	Rozbiórki zasypek stropów drewnianych	m2	243,6
27	KNR-W 4-01 0821/08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceramicznych łazienka - parter (2,36+1,71)*2*2,81-0,8*2,0	m2	21,273
		razem	m2	21,273
28	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej pom. A1 (1,26+1,58)*2*3,10-1,2*2,50 pom. A+A3 (3,91+2,51)*2*3,10-1,70*3,10 pom. A6+A5 (3,91+5,09)*2*3,10-1,0*2,25 pom. A7, A8, A9 (5,19+6,75)*2*3,10-1,0*2,25 pom. A10 (5,19+3,20)*2*3,10-(2,35+1,69)*3,10 pom. A11, A12, A13, A14 (3,74+6,80)*2*3,10 pom. A15 (3,74+2,3)*2*3,10-1,0*2,25 pom. A16 - A20 (9,62+5,80)*3,10-1,0*2,25 pom. A2 (5,42+2,27)*2*3,10-1,68*3,10 pom. A21, A22, komunik. (5,42+8,81)*2*3,10	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	14,608 34,534 53,55 71,778 39,494 65,348 35,198 45,552 42,47 88,226
		razem	m2	490,758
29	KNR 4-01 0106/01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m - wykop dla wyrównania poziomu posadzek 243,60*0,36	m3	87,696
		razem	m3	87,696
30	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru poz. 6 32,808 poz. 7 21,728*0,15 poz. 8 2,2 poz. 9 4,198 poz. 13 1,674 poz. 19 131,807*0,035 poz. 20 13,786 poz. 26 243,6*0,15 poz. 27 21,273*0,02 poz. 28 490,758*0,02 poz. 29 ziemia 87,696	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	32,808 3,259 2,2 4,198 1,674 4,613 13,786 36,54 0,425 9,815 87,696
		razem	m3	197,014
31	KNR 4-01 0105/05	Odwiezenie ziemi taczkami na odległość do 10m w gruncie kategorii III	m3	87,696

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
32	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	109,318
33	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1 km ponad 1 km - krotność 2	m3	109,318
Roboty nowe - dach				
34	KNR-W 4-01 0416/01	Wymiana (wzmocnienie) końca krokwi w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną	szt	25
35	KNR-W 4-01 0416/04	Wymiana (wzmocnienie) murlat i podwalin w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną	m	20
36	KNR-W 4-01 0416/06	Wymiana (wzmocnienie) słupów w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną	m	10
37	KNR-W 4-01 0412/02	Wzmocnienie drewnianych belek stropowych - zgodnie z oceną techniczną	m	20
38	KNR 4-01 0628/06	Trzykrotna impregnacja grzybóbójcza i owadobójcza metodą smarowania krokwi, murlat, słupów, zastrzałów oraz belek stropowych krokwie 8,20*0,56*31*2 murlaty 26,0*0,66*2 słupy 3,20*0,68*8 zastrzały 3,50*0,68*8+(22,20*2+4,17*4)*0,68 belki stropowe 10,0*0,92*31	m2 m2 m2 m2 m2	284,704 34,32 17,408 60,574 285,2
		razem	m2	682,206
39	KNR 4-01 0631/01	Impregnacja ogniochronna bali i krawędziaków	m2	682,206
40	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 26,92*10,69	m2 razem	287,775 287,775
41	KNR 2-02 0501/01	Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą asfaltową na osnowie z włókna szklanego	m2	287,775
42	NNRNKB 6 0411/01	Ołacenie połaci dachowych łatami iglastymi nasyconymi kl.II 25x50mm dla pokryć z blach - kontrłaty	m2	287,775
43	NNRNKB 6 0411/01	Ołacenie połaci dachowych łatami iglastymi nasyconymi kl.II 50x50mm dla pokryć z blach	m2	287,775
44	KNR-W 2-02 0509/02	Pokrycie dachu blachą tytanowo-cynkową grubości 0,60mm z rozstawem rąbka prostopadłego do okapu 57cm	m2	287,775
45	KNR-W 2-02 0515/01	Obróbki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm pas nadrynowy 27,10*0,25*2	m2 razem	13,55 13,55
46	KNR-W 2-02 0515/02	Obróbki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm szczyty 8,20*0,45*4 komin (0,95+0,59)*2*0,35	m2 m2 razem	14,76 1,078 15,838
47	KNR-W 2-02 0520/04	Rynny dachowe z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm półokrągłe o średnicy 15cm 26,92*2	m razem	53,84 53,84
48	KNR-W 2-02 0527/03	Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,60mm 3,70*3	m razem	11,1 11,1
Ściany wewnętrzne				
49	KNR 2-02 0202/01	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu B25 A7 (2,39+1,74)*0,30*0,40 A8 3,49*0,30*0,40 A5 (1,70+0,68)*0,30*0,40 A11 3,74*0,30*0,40 A2 (6,69+7,70)*0,30*0,40 A16+A17 5,68*0,30*0,40	m3 m3 m3 m3 m3 m3	0,496 0,419 0,286 0,449 1,727 0,682

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m3	4,059
50	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej o śr. 6 mm	t	0,04
51	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej o śr. 12 mm	t	0,121
52	NNRNKB 5 0618/01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej ław fundamentowych 34,17*0,30	m2	10,251
		razem	m2	10,251
53	NNRNKB 8 0188/06	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 18cm na zaprawie klejowej 34,17*3,15-1,0*2,05*3	m2	101,486
		razem	m2	101,486
54	NNRNKB 8 0190a/04	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 12cm na zaprawie klejowej A6 (2,26+1,63)*3,15-1,0*2,0 A4 (1,36+1,7)*3,15-1,0*2,0 A21 3,50*3,15-1,0*2,0 A12 (1,78+1,59)*3,15-1,0*2,0 A13 (1,78+1,59)*3,15-1,0*2,0 A18 4,65*3,15-1,0*2,0 A19 2,18*3,15-1,0*2,0 A16 (2,38+0,70)*3,15	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	10,254 7,639 9,025 8,616 8,616 12,648 4,867 9,702
		razem	m2	71,367
55	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej otwory okienne 0,25*1,70*2*3*0,45+0,30*1,0*0,45*3 drzwi wejściowe do budynku z ulicy 1,0*0,40*0,45 A14 1,0*2,10*0,45 A16 1,0*2,10*0,45 A3 0,90*2,10*0,30	m3 m3 m3 m3 m3	1,553 0,18 0,945 0,945 0,567
		razem	m3	4,19
56	KNR 4-01 0310/04	Zzamurowanie otworów w ścianach, po demontażu rur zapieczowych	szt	2
57	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych dla W6 1,50*2 dla D4 1,50*5 A9 dla D2 1,20*2 A16 dla D3 1,20*5	m m m m	3 7,5 2,4 6
		razem	m	18,9
58	KNR 4-01 0346/03	Wykucie gniazd o głębokości 1 cegły dla belek w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazdo	4
59	KNR 4-01 0346/04	Wykucie gniazd o głębokości 2 cegieł dla belek w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazdo	4
60	KNR 2-02 0210/06	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 z ręcznym układaniem betonu B25 1.1 2,22*0,24*0,24 1.2 2,04*0,24*0,24	m3 m3	0,128 0,118
		razem	m3	0,246
61	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej o śr. 6 mm 0,0037*2	t	0,007
		razem	t	0,007
62	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej o śr. 12 mm 0,01225+0,01249	t	0,025
		razem	t	0,025
63	NNRNKB 11 2026/03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym, SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100, na podwójnych rusztach metalowych o profilu 100mm, z izolacją z wełny mineralnej gr. 20 cm obudowa klatki schodowej 2,77*2,44-1,0*2,0+4,21*2,44*2-2,25*2	m2	20,804
		razem	m2	20,804
64	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - dotyczy rpboczny	m2	20,804
		Komin		

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
65	KNR 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 1,20*0,42*5,40	m3	2,722
		razem	m3	2,722
66	KNR 2-02 0219/05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7cm 0,56*1,34	m2	0,75
		razem	m2	0,75
		Strop nad parterem		
67	KNR-W 2-02 2005/02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12 5 mm, np. Nida Ogień Plus, na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud pojedynczym mocowanym do podłoża, lub równoważnymi 209,32+2,30*0,345	m2	210,114
		razem	m2	210,114
68	KNR-W 2-02 2005/04	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12,5 mm, np. Nida Ogień Plus, na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę płyt gipsowo-kartonowych, lub równoważnymi	m2	210,114
69	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie folii paroprzepuszczalnej	m2	210,114
70	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 30 cm	m2	210,114
71	KNR-W 2-02 2008/04	Okładziny stropów z płyt cementowo-wiórowych gr. 19 mm np. Duripanel A2 lub równoważnych - analogia	m2	210,114
72	KNR-W 4-01 0819/03	Przybicie do belek stropowych płyt OSB-3 gr. 25 mm - podłoga na poddaszu 26,0*1,25+2,30*1,15+1,0*0,42	m2	35,565
		razem	m2	35,565
		Strop obudowy klatki schodowej		
73	NNRNKB 11 2029/04	Okładziny dwuwarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100 na rusztach metalowych mocowanych bezpośrednio do krokwi 3,20*2,77	m2	8,864
		razem	m2	8,864
74	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie folii paroizolacyjnej	m2	8,864
75	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm	m2	8,864
76	KNR 0-14 2012/03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi SO12,5 DFH 2/R/CW100 na ruszcie metalowym podwójnym podwieszanym z kształtowników CD i UD 2,15*2,77	m2	5,956
		razem	m2	5,956
77	KNR 0-14 2012/04	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi SO12,5 DFH 2/R/CW100 na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m2	5,956
78	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm	m2	5,956
79	KNR-W 2-02 2008/04	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych SO 12,5 DFH 2/R/CW100, na rusztach	m2	5,956
80	KNR-W 2-02 2008/08	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych SO 12,5 DFH 2/R/CW100 na stropach na rusztach - dodatek za drugą warstwę	m2	5,956
		Posadzki		
81		Zasypanie istniejącej wnęki piwnicznej	kpl.	1
82	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku gr. 5 cm 214,2*0,05	m3	10,71
		razem	m3	10,71
83	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B10 gr. 15 cm 214,2*0,15	m3	32,13
		razem	m3	32,13
84	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej	m2	214,2

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
85	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 100 gr. 10 cm, na sucho	m2	214,2
86	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii PCV gr. 0,5 mm	m2	214,2
87	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	214,2
88	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - krotność 4	m2	214,2
89	KNR 2-02 1118/01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej		
		A4 3,40	m2	3,4
		A6 3,50	m2	3,5
		A7 3,90	m2	3,9
		A9 6,90	m2	6,9
		A12 2,60	m2	2,6
		A13 2,60	m2	2,6
		A19 4,70	m2	4,7
		A22 7,0	m2	7
		A16 11,30	m2	11,3
		A17 14,90	m2	14,9
		razem	m2	60,8
90	NNRNKB 6 2805/06	Posadzki z płytek kamionkowych GRES 14,8x89,8cm na zaprawach klejowych, np. Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. lub z równoważnych. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.		
		A4 3,4	m2	3,4
		A6 3,5	m2	3,5
		A7 3,9	m2	3,9
		A9 6,9	m2	6,9
		A12 2,6	m2	2,6
		A13 2,6	m2	2,6
		A19 4,7	m2	4,7
		A22 7	m2	7
		razem	m2	34,6
91	NNRNKB 6 2806/05	Posadzki z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych, np. gres techniczny kwazar-grafit 30x30 cm ceramika-paradyż, large, lub z równoważnych. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.		
		A16 11,3	m2	11,3
		A17 14,9	m2	14,9
		razem	m2	26,2
92	KNR 2-02 1119/01	Przygotowanie podłoża pod cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych bez przecinania płytek		
		A17 14,37	m	14,37
		razem	m	14,37
93	KNR 2-02 1119/03	Cokoliki z płytek kamionkowych Gres 7,2x30 cm, bez przecinania płytek, np. cokół kwazar grafit impregnowany, lub równoważnych	m	14,37
94	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzka z wykładziny tarkett np. Desso Stratos Bloks lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm		
		A5 5,39*2,34+2,30*1,75	m2	16,638
		A8 3,79*4,42	m2	16,752
		A11 3,63*2,33-1,55*0,15	m2	8,225
		A14 3,59*2,30-1,56*0,15	m2	8,023
		A18 4,95*3,68	m2	18,216
		A21 4,97*3,80	m2	18,886
		razem	m2	86,74
95		Posadzka z wykładziny tarkett np. Desso Stratos Bloks lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm		
		A5 5,39*2,34+2,30*1,75	m2	16,638
		A8 3,79*4,42	m2	16,752
		A11 3,63*2,33-1,55*0,15	m2	8,225
		A14 3,59*2,30-1,56*0,15	m2	8,023
		A18 4,95*3,68	m2	18,216
		A21 4,97*3,80	m2	18,886
		razem	m2	86,74
96	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm		
		A3 4,21*1,45+2,40*1,36	m2	9,369
		A10 3,79*3,48	m2	13,189
		A11 1,85*1,86-1,0*0,15+1,0*0,42	m2	3,711
		A14 1,86*1,86-1,0*0,15+1,0*0,42	m2	3,73
		A20 2,62*2,48	m2	6,498

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
razem			m2	36,497
97		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm		
		A3 4,21*1,45+2,40*1,36	m2	9,369
		A10 3,79*3,48	m2	13,189
		A11 1,85*1,86-1,0*0,15+1,0*0,42	m2	3,711
		A14 1,86*1,86-1,0*0,15+1,0*0,42	m2	3,73
		A20 2,62*2,48	m2	6,498
razem			m2	36,497
98	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm		
		komunikacja 1,52*7,84+2,72*1,69+1,30*0,30+1,68*7,72+2,27*5,44+1,55*0,45+2,72*2,30+1,02*1,62	m2	50,828
		A1 1,56*0,54	m2	0,842
razem			m2	51,67
99		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm		
		komunikacja 1,52*7,84+2,72*1,69+1,30*0,30+1,68*7,72+2,27*5,44+1,55*0,45+2,72*2,30+1,02*1,62	m2	50,828
		A1 1,56*0,54	m2	0,842
razem			m2	51,67
Tynki i okładziny wewnętrzne				
100	KNR-W 2-02 2008/02	Okładziny z paneli izolacyjnych gr. 6,5 cm na ścianach na zaprawie gipsowej np. z płyt z pianki poliuretanowej wykonanych płytą g-k - Eurothane G lub równoważnych		
		A22 2,01*3,10-1,0*1,70	m2	4,531
		A21 4,67*3,10-1,0*1,7*2	m2	11,077
		A1 1,58*3,10-1,20*2,0	m2	2,498
		A3 2,51*3,10-1,0*1,7	m2	6,081
		A5+A6 5,09*3,10-1,0*1,7*2+(2,17+1,63)*3,10	m2	24,159
		A8+A7 (2,39+2,62)*3,10+4,12*3,10-1,0*1,7	m2	26,603
		A9+A10 (1,99+3,18)*3,10-1,0*1,7*2	m2	12,627
		A11 3,33*3,10-1,0*1,7	m2	8,623
		A14 3,29*3,10-1,0*1,7	m2	8,499
		A15 1,62*3,10-1,0*1,7	m2	3,322
		A16 2,40*3,10	m2	7,44
		A17 (3,16+4,73)*3,10-1,45*2,15*2	m2	18,224
		A18 4,65*3,10-1,45*2,15*2	m2	8,18
razem			m2	141,864
101	KNR-W 2-02 2004/01	Obudowa jednowarstwowa 50-01 pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi 12,5 mm, na rusztach metalowych pojedynczych		
		A22 (0,24+0,23)*3,10	m2	1,457
		A7 (0,30+0,84)*3,10	m2	3,534
		A9 (0,24+0,22)*3,10	m2	1,426
		A19 (0,30+0,23)*3,10	m2	1,643
razem			m2	8,06
102	KNR K-04 0302/02	Tynki ścian gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na podłożu ceramicznym		
		A21 (3,50*2+4,67)*3,05	m2	35,594
		A1 (1,58+1,26*2)*3,05	m2	12,505
		A3 (3,91+2,10+1,36+1,80)*3,05	m2	27,969
		A5 (2,04+2,17+2,26+1,75+2,2)*3,05	m2	31,781
		A8 (3,49+2,2+0,9+1,92)*3,05	m2	25,956
		A10 (3,49*2+3,18)*3,05	m2	30,988
		A11 (3,74*2+3,33)*3,05	m2	32,971
		A14 (3,74*2+3,33)*3,05	m2	32,971
		A15 (3,74*2+2,30+0,38*2)*3,05	m2	32,147
		A17 (3,16+2,38+0,7)*3,05	m2	19,032
		A18 (4,65+3,38*2)*3,05	m2	34,801
		A16 (4,73+2,4+0,7+2,38+2,4)*1,05	m2	13,241
		A20 (2,32+2,18)*2*3,05	m2	27,45
		komunikacja (2,72+6,20+1,52+7,9+0,46+10,0+5,42+2,27+0,45*2+3,76+7,70+2,13+1,69)*3,05	m2	160,644
razem			m2	518,05
103	KNR K-04 0302/10	Tynki gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm wykonywane mechanicznie z gipsu tynkarskiego - dodatek za pogrubienie o 5mm	m2	518,05
104	KNR 2-02 0803/03	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie - tynk na kominie		
		komin na poddaszu (0,42+1,20)*2*5,45	m2	17,658
razem			m2	17,658

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
105	KNR K-04 0302/05	Tynki sufitów gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na podłożu betonowym		
		belki żelbetowe 1,69*0,64+1,68*0,64	m2	2,157
		razem	m2	2,157
106	KNR K-04 0302/10	Tynki gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm wykonywane mechanicznie z gipsu tynkarskiego - dodatek za pogrubienie o 5mm	m2	2,157
107	KNR-W 2-02 1610/06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 6m		
		komin 1,85*5,45*4	m2	40,33
		razem	m2	40,33
108	KNR K-04 0305/03	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych		
		A21 4,67*3,05	m2	14,244
		A1 1,58*3,05	m2	4,819
		A3 2,51*3,05	m2	7,656
		A5 (5,09+2,17)*3,05	m2	22,143
		A8 (2,62+4,12)*3,05	m2	20,557
		A10 3,18*3,05	m2	9,699
		A11 3,33*3,05	m2	10,157
		A14 3,29*3,05	m2	10,035
		A15 1,62*4,20	m2	6,804
		A17 (3,16+4,73)*3,05	m2	24,065
		A18 4,65*3,05	m2	14,183
		obudowa klatki schodowej 2,77*2,44*2+(4,21*2,44*2)*2-2,25*4	m2	45,607
		razem	m2	189,969
109	KNR K-04 0305/06	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych		
		strop 214,2	m2	214,2
		obudowa klatki schodowej 2,15*2,77*2+3,20*2,77	m2	20,775
		razem	m2	234,975
110	KNR 2-02 0829/01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej		
		A4 (1,7+1,98)*2*3,01	m2	22,154
		A6 (1,63+2,14)*2*3,01	m2	22,695
		A7 (2,39+1,75+2,09+0,91)*3,01	m2	21,491
		A12 (1,59+1,66)*2*3,01	m2	19,565
		A13 (1,59+1,66)*2*3,01	m2	19,565
		A16 (4,73+2,40+2,38+0,7+2,40)*2,10	m2	26,481
		A19 (2,21+2,28)*2*3,01	m2	27,03
		A22 (3,51+2,01)*2*3,01	m2	33,23
		razem	m2	192,211
111	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 14,8*89,8 cm na zaprawie klejowej, np. Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.		
		A22 1,78*3,01	m2	5,358
		A4 2,0*3,01	m2	6,02
		A6 2,14*3,01	m2	6,441
		A7 0,91*3,01	m2	2,739
		A9 1,76*3,01	m2	5,298
		A12 1,59*3,01	m2	4,786
		A13 1,59*3,01	m2	4,786
		A19 2,18*3,01	m2	6,562
		razem	m2	41,99
112	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Tonnes Grys Ściana lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.		
		A22 (3,74*2+1,78)*3,01-(1,0*2,0+1,0*1,7)	m2	24,173
		A4 (1,7*2+2,0)*3,01-1,0*2,0	m2	14,254
		A6 (1,63*2+2,14)*3,01-1,0*2,0	m2	14,254
		A7 (2,39*2+0,84+1,75)*3,01-1,0*2,0	m2	20,184
		A9 (3,49*2+1,99)*3,01-1,0*2,0	m2	25
		A12 (1,66*2+1,59)*3,01-1,0*2,0	m2	12,779
		A13 (1,66*2+1,59)*3,01-1,0*2,0	m2	12,779
		A19 (2,21*2+2,18)*3,01-1,0*2,0	m2	17,866
		razem	m2	141,289
113	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Gres Plain Colours, białe, lub równoważnymi. Fugę kolor białą dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.		
		A16 (4,73+2,4)*2*2,10-(1,0*2,0+1,64*2,0)	m2	24,666
		razem	m2	24,666

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
114	KNR-W 2-02 0849/01	Warstwa podkładowa pod wykładziny ściennie o powierzchni gładkiej w systemie STO AG	m2	0
115		Okładzina ścian z wykładziny tarkett, na wys. 1,20 m, np. TARKETT AQUARELLE WALLHFS - Ston LIGHT lub równoważnej komunikacja (1,26+1,54)*2*1,20-1,20*1,20*2 A2 60,25*1,20-1,0*1,20*9 A1 (1,26+1,54)*2*1,20-1,20*1,20*2	m2 m2 m2 razem	3,84 61,5 3,84 69,18
Roboty malarskie				
116	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów sufity 214,20+2,15*2,77*2+3,20*2,77 belki żelbetowe 1,69*0,64+1,68*0,64	m2 m2 razem	234,975 2,157 237,132
117	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy ścian A1 (1,26+1,58)*2*1,81 A3 (2,51+3,91+1,15+1,82+1,36)*2,86 A5 (5,09+2,26+1,75+2,2+1,88+0,69)*2,86 A8 (2,62+4,12+3,49+2,2)*2,86 A10 (3,18*2+3,49)*2,86 A11 (3,74+3,33+1,78+1,71+1,55)*2,86 A14 (3,29+3,71+1,56+1,71+1,73)*2,86 A16 (4,73+2,40*2+2,38+0,7)*1,01 A17 (4,73+3,16*2+2,38+0,7+0,12*2)*3,01 A18 4,65*2*2,86 A20 (2,18+2,32)*2*2,86 A21 (4,67*2+3,50)*2,86 komunikacja 60,25*1,81	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	10,281 30,745 39,668 35,55 28,171 34,635 34,32 12,736 43,254 26,598 25,74 36,722 109,053 467,473
118	KNR 2-02 1514/01	Tapetowanie ścian tapetą winylową na fizelinie np. SUPERFRESCO KYOTO 102960 lub równoważną A21 3,50*3,01 A3 2,10*3,01 A5 (2,04+2,17)*3,01 A8 (1,92+0,92)*3,01-1,0*2,0 A10 3,49*3,01-1,0*2,0 A11 2,03*3,01 A14 2,03*3,01 A18 3,38*3,01*2	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	10,535 6,321 12,672 6,548 8,505 6,11 6,11 20,348 77,149
119		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym typu Algumata 1,20*1,20	m2 razem	1,44 1,44
Stolarka okienna				
120	KNR 0-19 1023/09	Montaż okien drewnianych łukowych, rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni do 2,0m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia 1,0*1,70*17	m2 razem	28,9 28,9
121	KNR 0-19 1023/11	Montaż okien drewnianych łukowych, rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni ponad 2,5m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia 1,45*2,15*4	m2 razem	12,47 12,47
122	KNR 0-19 1023/05	Montaż okien drewnianych rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych o powierzchni do 1,0m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia 0,60*0,60*2	m2 razem	0,72 0,72
123	KNR-W 2-02 0135/01	Osadzenie podokienników drewnianych o długości do 1m	szt	2
124	KNR-W 2-02 0135/02	Osadzenie podokienników drewnianych o długości ponad 1m	szt	21
Stolarka drzwiowa				

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
125	KNR-W 2-02 1027/04	Drzwi zewnętrzne drewniane pełne dwuskrzydłowe, z ościeżnicą, z okuciami, zamek z wkładką patentową, z samozamykaczem, kolor RAL 8022 - D4 1,30*2,05	m2	2,665
		razem	m2	2,665
126	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych szkłem hartowanym gr. 10 mm, z naswietłem, kolor RAL 9006 - W6 1,30*2,50	m2	3,25
		razem	m2	3,25
127	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną, np PORTA VECTOR PREMIUM model T, wygłuszone, lub równoważne - D1 - analogia 1,0*2,06*8	m2	16,48
		razem	m2	16,48
128	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną, np PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia, lub równoważne - D1' - analogia 1,0*2,06	m2	2,06
		razem	m2	2,06
129	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych łazienkowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem łazienkowym, z klamką czarną, z tulejami wentylacyjnymi, np PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia, lub równoważne - D2 - analogia 1,0*2,06*8	m2	16,48
		razem	m2	16,48
130	KNR-W 2-02 1203/02	Drzwi stalowe pełne z ościeżnicą, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, EI30, np. PORTA Metalowe lub równoważne - D3 1,0*2,06*3	m2	6,18
		razem	m2	6,18
		Elewacja		
131	KNR AT-26 0101/01	Zeskrobanie struktury baranka na tynku zewnętrznym 17,10*3,85+9,45*0,40+26,55*3,85+10,55*3,8+10,55*4,50*0,5+8,70*3,80+8,70*4,50*0,5	m2	288,295
		razem	m2	288,295
132	KNR-W 4-01 0725/01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II ścian, loggii, balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych gazo i pianobetonów o powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu do 1m2	m2	25
133	KNR 0-23 2612/09	Zamocowanie listwy okapowej	m	62,9
134	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ściany 17,10*3,45+9,45*0,40+26,55*3,24+10,55*3,27+10,55*4,5*0,5+8,70*3,40+8,70*4,5*0,5 komin (0,42+1,20)*2*1,25	m2 m2	256,188 4,05
		razem	m2	260,238
135	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego np. CAPAROL GRANIT 55 lub równoważnego	m2	260,238
136	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego np. CAPAROL GRANIT 35 lub równoważnego cokół 17,10*0,40+26,55*0,61+10,55*0,57+8,70*0,40	m2	32,529
		razem	m2	32,529
137	KNR 2-02 1220/04	Montaż daszka szklanego na konstrukcji ze stali nierdzewnej 1,50*0,90	m2	1,35
		razem	m2	1,35
138	KNR-W 2-02 1609/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 przyścienne o wysokości do 10m szczyty 10,55*8,30+8,70*8,30	m2	159,775
		razem	m2	159,775
139	KNR-W 2-02 0515/01	Podokienniki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm podokienniki 1,06*0,20*17+1,51*0,20*4+0,66*0,20*2	m2	5,076
		razem	m2	5,076
		Łącznik		

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty rozbiórkowe				
140	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	16,9
141	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	37
142	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku 10,85*0,7+16,90*0,67	m2	18,918
		razem	m2	18,918
143	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka podokienników 1,80*0,30*5+(2,25+2,06)*0,30	m2	3,993
		razem	m2	3,993
144	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej 0,4*2,05*0,4+1,50*0,25*0,4+1,75*0,90*0,38	m3	1,077
		razem	m3	1,077
145	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych	szt	1
146	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o powierzchni ponad 2m2 okna 1,75*1,60*2	m2	5,6
		razem	m2	5,6
147	KNR 4-01 0354/09	Wykucie z muru krat drzwiowych o powierzchni do 2m2	szt	1
148	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach z zaprawy cementowo-wapiennej - do wysokości lamperii (16,60+2,90)*2*1,56-2,05*1,56	m2	57,642
		razem	m2	57,642
149	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu bez względu na kategorię z parteru 1,077+57,642*0,02	m3	2,23
		razem	m3	2,23
150	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	2,23
151	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km - kerotność 2	m3	2,23
Roboty nowe - dach				
152	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii PCV gr. 0,5 mm 3,70*16,90	m2	62,53
		razem	m2	62,53
153	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 100 dach gr. 10 cm, na sucho dach 62,53 attyka (3,25+7,60)*0,75+16,90*0,60	m2	62,53
		razem	m2	18,278
			m2	80,808
154	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropapy jednostronnie oklejonej papą, gr. 10 cm, na sucho	m2	62,53
155	KNR 0-23 2612/05	Przymocowanie płyt styropapy do podłoża za pomocą dybli plastikowych - analogia	szt	313
156	KNR-W 4-01 0819/03	Sklejka wodoodporna gr. 21 mm mocowana mechanicznie do podłoża - analogia attyka (3,25+7,60)*0,75 okap 16,90*0,60	m2	8,138
		razem	m2	10,14
			m2	18,278
157	KNR 2-02 0609/07	Kliny styropianowe 10x10 cm - analogia	m	23,4
158	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi attyka (3,25+7,60)*1,0	m2	10,85
		razem	m2	10,85

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
BUDYNEK "A" + Łącznik
PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
159	KNR-W 2-02 0504/01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną samoprzylepną, nawierzchniową, gr. 5,2 mm, z wywiniciem na ogniomur 3,70*18,10+7,60*1,0	m2	74,57
		razem	m2	74,57
160	KNR-W 2-02 0522/01	Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy 12,5cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej, kolor RAL 9006	m	16,9
161	KNR-W 2-02 0529/01	Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 10cm, kolor RAL 9006	m	7,2
162	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, kolor RAL 9006, o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm attyka (3,25+7,60)*0,90 czoło dachu 16,90*0,47 pas nadrynnowy 16,90*0,35	m2 m2 m2	9,765 7,943 5,915
		razem	m2	23,623
Ściany wewnętrzne				
163	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej otwory okienne 0,85*1,60*0,38	m3	0,517
		razem	m3	0,517
164	NNRNKB 8 0190a/04	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 12cm na zaprawie klejowej 2,90*3,05*2-0,9*2,0*2	m2	14,09
		razem	m2	14,09
Posadzki				
165	KNR-W 4-01 0804/06	Nacięcie istniejącej posadzki z lastryka przecinakami A23 2,30 A24 27,10 B1 8,80 B2 3,23*2,90+2,90*0,16*4+1,75*0,30	m2 m2 m2 m2	2,3 27,1 8,8 11,748
		razem	m2	49,948
166	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	49,948
167	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - krotność 4	m2	49,948
168		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywiniciem na ściany na wys. 15 cm A23 1,75*1,66 A24 1,38*10,31+1,55*0,45	m2 m2	2,905 14,925
		razem	m2	17,83
169		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywiniciem na ściany na wys. 15 cm A24 1,83*8,43	m2	15,427
		razem	m2	15,427
170		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey lub równoważna, z wywiniciem na ściany na wys. 15 cm B1 3,20*3,32 B2 3,20*3,53+2,90*0,16*4+1,75*0,15	m2 m2	10,624 13,415
		razem	m2	24,039
171		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym typu Algumata 0,80*1,20	m2	0,96
		razem	m2	0,96
Tynki i okładziny wewnętrzne				
172	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich (16,6+2,9)*2*1,56-2,05*1,56+0,85*1,6+1,6*0,38+2,9*3,05*2-0,9*2,0*2+2,9*1,05*2	m2	79,79
		razem	m2	79,79
173	KNR K-04 0305/04	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku		

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		A24 27,10 A23 2,30 B1 8,80 B2 2,90*3,23	m2 m2 m2 m2	27,1 2,3 8,8 9,367
		razem	m2	47,567
174	KNR K-04 0305/01	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku A23+ część komunikacji (2,90+0,38+0,45*2)*1,85 A24 (8,43+2,9+8,08)*3,05-3,20*0,60 B1 (2,9+3,02)*1,05*2 B2 (2,9+3,23*2+1,10+0,59)*1,85	 m2 m2 m2 m2	 7,733 57,281 12,432 20,443
		razem	m2	97,889
175	KNR 2-02 0829/01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej A24 3,20*0,60 B1 (2,90+3,02)*2,0-(0,9*2,0*2+1,10*1,75+2,2*1,10)	 m2 m2	 1,92 3,895
		razem	m2	5,815
176	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Tonnes Gryś Ściana lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	5,815
177		Okładzina ścian z wykładziny tarkett, na wys. 1,20 m, np. TARKETT AQUARELLE WALL HFS - Stone LIGHT lub równoważna B2 (3,23*2+2,90+1,10+0,59)*1,20-(1,75*1,20+0,9*1,20) A23 + część komunikacji (2,90+0,38+0,45*2)*1,20-1,30*1,20	 m2 m2	 10,08 3,456
		razem	m2	13,536
178	NNRNKB 11 2030/01	Sufity jednowarstwowe podwieszone na ruszcie metalowym A23 2,30	 m2	 2,3
		razem	m2	2,3
Roboty malarskie				
179	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów sufity 27,10+2,30+8,80+2,90*3,23+(0,90+1,75*3+1,75+2,20*2)*0,30+1,55*0,45	 m2	 51,955
		razem	m2	51,955
180	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy ścian A23 1,60*1,70+1,51*3,05 A24 (8,43+2,90+8,08)*3,05-3,20*0,60+(1,23+0,38+0,45*2)*1,7 B1 (2,90+3,02)*2*1,05+1,60*0,30*4 B2 (2,9+3,23)*2*1,7	 m2 m2 m2 m2	 7,326 61,548 14,352 20,842
		razem	m2	104,068
181	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów sufity 27,10+2,30+8,80+2,90*3,23+(0,90+1,75*3+1,75+2,20*2)*0,30+1,55*0,45	 m2	 51,955
		razem	m2	51,955
Stolarka okienna				
182	KNR 0-19 1023/06	Okno z PCV, jednodzielne, dolna kwatera stała z szybą bezp. VSG 33.1, górna kwatera rozw-uchylna, kolor zewn. RAL 7004, kolor wewn. biały 0,90*1,60	 m2	 1,44
		razem	m2	1,44
183	KNR-W 2-02 0135/01	Osadzenie podokienników z PCW o długości do 1m	szt	1
Stolarka drzwiowa				
184	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych, z naświetlem, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D7 1,75*2,50	 m2	 4,375
		razem	m2	4,375
185	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D5 1,30*2,05	 m2	 2,665
		razem	m2	2,665

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
186	KNR 0-19 1024/11	Montaż witryn z profili aluminiowych ciepłych, z drzwiami jednoskrzydłowymi, system bezszprosowy, szklone szkłem hartowanym gr. 12 mm, z naklejkami dekoracyjnymi, kolor RAL 9006 - W1 (1,565+1,585)*2,80	m2	8,82
		razem	m2	8,82
		Elewacja		
187	KNR 4-01 0104/02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III (4,0+17,60)*0,60*0,60+7,60*0,60*0,60	m3	10,512
		razem	m3	10,512
188	KNR AT-26 0101/04	Oczyszczenie powierzchni ścian fundamentowych (4,0+17,60+7,60)*0,50	m2	14,6
		razem	m2	14,6
189	KNR 2-02 0603/07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowo-kauczukowego np. IZOCHAN WL lub równoważnego	m2	14,6
190	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian fundamentowych przez przyklejenie płyt styropianowych wodoodpornych gr. 12 cm	m2	14,6
191	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi (4,0+17,60+7,60)*0,65	m2	18,98
		razem	m2	18,98
192	KNR 2-02 0603/07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowo-kauczukowego np. IZOCHAN WL lub równoważnego	m2	18,98
193	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III	m3	10,512
194	KNR AT-26 0101/01	Zeskrobanie struktury baranka na tynku zewnętrznym 3,31*4,15+17,03*3,55+7,60*4,15	m2	105,733
		razem	m2	105,733
195	KNR 0-23 2612/09	Zamocowanie listwy okapowej listwa okapowa cokołowa 24,99 listwy okapowe nadokienne 10,35	m m	24,99 10,35
		razem	m	35,34
196	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ściany 105,733	m2	105,733
		razem	m2	105,733
197	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian przez przyklejenie płyt styropianowych EPS 70 gr. 15 cm	m2	105,733
198	KNR 0-23 2612/04	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych	szt	529
199	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	105,733
200	KNR 0-23 2612/07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi (4,10+4,95*3+5,4+5,2+5,3+6,65)*0,30	m2	12,45
		razem	m2	12,45
201	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m	51,85
202	KNR 0-23 0931/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	105,733
203	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku krzemianowego, o strukturze czesanej poziomo i pionowo, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	105,733
204	KNR K-04 0202/05	Dwukrotne malowanie tynków krzemianowych o strukturze czesanej poziomo i pionowo farbą np. CAPAROL 3D Indeko Plus weis lub równoważną	m2	105,733
205	KNR K-04 0109/01	Wykonanie na gotowym podłożu tynków mozaikowych z zaprawy np. CAPAROL CL/S7 lub równoważnej (3,25+17,0+7,60)*0,25	m2	6,963
		razem	m2	6,963

Przedmiar

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
206	KNR 2-02 0204/01	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,5m ³ z ręcznym układaniem betonu B25- dla zamontowania konstrukcji portalu wejściowego		
		0,50*0,50*0,80*4	m3	0,8
		razem	m3	0,8
207	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 6 mm	t	0,006
208	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm	t	0,016
209		Wykonanie i montaż portalu wejściowego P2 z szkła hartowanego gr. 15 mm, barwionego na kolor szary RAL 7012, na konstrukcji stalowej z profili prostokątnych 4x6 cm w kolorze RAL 9006	kpl	1
210	KNR 2-02 1220/04	Montaż daszka szklanego na konstrukcji ze stali nierdzewnej		
		2,0*0,90	m2	1,8
		razem	m2	1,8
211	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm, kolor RAL 9006		
		podokienniki 0,96*0,48+1,81*0,48*3+2,26*0,48+2,0*0,48	m2	5,112
		razem	m2	5,112

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		Budynek "A"				
		Roboty rozbiórkowe				
1	KNR 4-01 0511/03	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku	m2	287,775		
2	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm	m2	287,775		
3	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm - rozbiórki kontrłat	m2	287,775		
4	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	53,84		
5	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	19,5		
6	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	32,808		
7	KNR 4-01 0348/03	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	21,728		
8	KNR 4-01 0350/01	Rozebranie kominów wolno stojących	m3	2,2		
9	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m3	4,198		
10	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych	szt	9		
11	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych kiennych, o pow. do 2 m2	szt	10		
12	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2	m2	19,664		
13	KNR 4-01 1011/02	Rozbiórka pieców licowanych kaflami	m3	1,674		
14	KNR 4-01 0427/05	Rozebranie ścianek działowych z desek i rygli	m2	25,56		
15	KNR 4-01 0431/02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej, wsp. do M=0	m2	3,432		
16	KNR 4-01 0427/06	Rozebranie ścianek działowych z obiciem obustronnym boazerią oraz obudowy rur - analogia	m2	17,744		
17	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka podokienników z blachy	m2	5,91		
18	KNR 4-01 0354/11	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	m	23,35		
19	KNR 4-01 0807/04	Zerwanie posadzek z masy lastrykowej	m2	131,807		
20	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - rozbiórka podbudowy i posadzek	m3	13,786		
21	KNR 4-01 0429/06	Rozbiórki płyt wiórowych podłogowych	m2	92,127		
22	KNR 4-01 0428/03	Rozebranie podłóg białych na wpust	m2	335,727		
23	KNR 4-01 0428/04	Rozebranie legarów	m	198,87		
24	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	243,6		
25	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pułapów stropów drewnianych	m2	243,6		
26	KNR 4-01 0429/02	Rozbiórki zasypek stropów drewnianych	m2	243,6		
27	KNR-W 4-01 0821/08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceramicznych	m2	21,273		
28	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	490,758		
29	KNR 4-01 0106/01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m - wykop dla wyrównania poziomu posadzek	m3	87,696		
30	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru	m3	197,014		
31	KNR 4-01 0105/05	Odwiezenie ziemi taczkami na odległość do 10m w gruncie kategorii III	m3	87,696		

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
32	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	109,318		
33	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km - krotność 2	m3	109,318		
		Roboty nowe - dach				
34	KNR-W 4-01 0416/01	Wymiana (wzmocnienie) końca krokwi w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną	szt	25		
35	KNR-W 4-01 0416/04	Wymiana (wzmocnienie) murlat i podwalin w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną	m	20		
36	KNR-W 4-01 0416/06	Wymiana (wzmocnienie) słupów w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną	m	10		
37	KNR-W 4-01 0412/02	Wzmocnienie drewnianych belek stropowych - zgodnie z oceną techniczną	m	20		
38	KNR 4-01 0628/06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza i owadobójcza metodą smarowania krokwi, murlat, słupów, zastrzałów oraz belek stropowych	m2	682,206		
39	KNR 4-01 0631/01	Impregnacja ogniochronna bali i krawędziaków	m2	682,206		
40	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	287,775		
41	KNR 2-02 0501/01	Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą asfaltową na osnowie z włókna szklanego	m2	287,775		
42	NNRNKB 6 0411/01	Ołacenie połaci dachowych łatami iglastymi nasyconymi kl.II 25x50mm dla pokryć z blach - kontrłaty	m2	287,775		
43	NNRNKB 6 0411/01	Ołacenie połaci dachowych łatami iglastymi nasyconymi kl.II 50x50mm dla pokryć z blach	m2	287,775		
44	KNR-W 2-02 0509/02	Pokrycie dachu blachą tytanowo-cynkową grubości 0,60mm z rozstawem rąbka prostopadłego do okapu 57cm	m2	287,775		
45	KNR-W 2-02 0515/01	Obróbki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	13,55		
46	KNR-W 2-02 0515/02	Obróbki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	15,838		
47	KNR-W 2-02 0520/04	Rynny dachowe z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	53,84		
48	KNR-W 2-02 0527/03	Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,60mm	m	11,1		
		Ściany wewnętrzne				
49	KNR 2-02 0202/01	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu B25	m3	4,059		
50	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej o śr. 6 mm	t	0,04		
51	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm	t	0,121		
52	NNRNKB 5 0618/01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej ław fundamentowych	m2	10,251		
53	NNRNKB 8 0188/06	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 18cm na zaprawie klejowej	m2	101,486		
54	NNRNKB 8 0190a/04	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 12cm na zaprawie klejowej	m2	71,367		
55	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	4,19		
56	KNR 4-01 0310/04	Zzamurowanie otworów w ścianach, po demontażu rur zapieczowych	szt	2		
57	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	18,9		
58	KNR 4-01 0346/03	Wykucie gniazd o głębokości 1 cegły dla belek w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazdo	4		
59	KNR 4-01 0346/04	Wykucie gniazd o głębokości 2 cegieł dla belek w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazdo	4		

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
60	KNR 2-02 0210/06	Belki i podciąg żelbetonowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 z ręcznym układaniem betonu B25	m3	0,246		
61	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 6 mm	t	0,007		
62	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm	t	0,025		
63	NNRNKB 11 2026/03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym, SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100, na podwójnych rusztach metalowych o profilu 100mm, z izolacją z wełny mineralnej gr. 20 cm	m2	20,804		
64	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - dotyczy rpobczyny	m2	20,804		
		Komin				
65	KNR 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3	m3	2,722		
66	KNR 2-02 0219/05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7cm	m2	0,75		
		Strop nad parterem				
67	KNR-W 2-02 2005/02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12 5 mm, np. Nida Ogień Plus, na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud pojedynczym mocowanym do podłoża, lub równoważnymi	m2	210,114		
68	KNR-W 2-02 2005/04	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12,5 mm, np. Nida Ogień Plus, na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę płyt gipsowo-kartonowych, lub równoważnymi	m2	210,114		
69	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie folii paroprzepuszczalnej	m2	210,114		
70	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 30 cm	m2	210,114		
71	KNR-W 2-02 2008/04	Okładziny stropów z płyt cementowo-wiórowych gr. 19 mm np. Duripanel A2 lub równoważnych - analogia	m2	210,114		
72	KNR-W 4-01 0819/03	Przybicie do belek stropowych płyt OSB-3 gr. 25 mm - podłoga na poddaszu	m2	35,565		
		Strop obudowy klatki schodowej				
73	NNRNKB 11 2029/04	Okładziny dwuwarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100 na rusztach metalowych mocowanych bezpośrednio do krokwi	m2	8,864		
74	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie folii paroizolacyjnej	m2	8,864		
75	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm	m2	8,864		
76	KNR 0-14 2012/03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi SO12,5 DFH 2/R/CW100 na ruszcie metalowym podwójnym podwieszanym z kształtowników CD i UD	m2	5,956		
77	KNR 0-14 2012/04	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi SO12,5 DFH 2/R/CW100 na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m2	5,956		
78	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm	m2	5,956		
79	KNR-W 2-02 2008/04	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych SO 12,5 DFH 2/R/CW100, na rusztach	m2	5,956		
80	KNR-W 2-02 2008/08	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych SO 12,5 DFH 2/R/CW100 na stropach na rusztach - dodatek za drugą warstwę	m2	5,956		
		Posadzki				
81		Zasypanie istniejącej wnęki piwnicznej	kpl.	1		
82	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku gr. 5 cm	m3	10,71		
83	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B10 gr. 15 cm	m3	32,13		
84	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej	m2	214,2		
85	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 100 gr. 10 cm, na sucho	m2	214,2		
86	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii PCV gr. 0,5 mm	m2	214,2		
87	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	214,2		

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
88	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - krotność 4	m2	214,2		
89	KNR 2-02 1118/01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej	m2	60,8		
90	NNRNKB 6 2805/06	Posadzki z płytek kamionkowych GRES 14,8x89,8cm na zaprawach klejowych, np. Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. lub z równoważnych. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	34,6		
91	NNRNKB 6 2806/05	Posadzki z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych, np. gres techniczny kwazar-grafit 30x30 cm ceramika-paradyż, large, lub z równoważnych. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	26,2		
92	KNR 2-02 1119/01	Przygotowanie podłoża pod cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych bez przecinania płytek	m	14,37		
93	KNR 2-02 1119/03	Cokoliki z płytek kamionkowych Gres 7,2x30 cm, bez przecinania płytek, np. cokół kwazar grafit impregnowany, lub równoważnych	m	14,37		
94	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzka z wykładziny tarkett np. Desso Stratos Bloks lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	86,74		
95		Posadzka z wykładziny tarkett np. Desso Stratos Bloks lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	86,74		
96	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	36,497		
97		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	36,497		
98	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	51,67		
99		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	51,67		
		Tynki i okładziny wewnętrzne				
100	KNR-W 2-02 2008/02	Okładziny z paneli izolacyjnych gr. 6,5 cm na ścianach na zaprawie gipsowej np. z płyt z pianki poliuretanowej wykończonych płytą g-k - Eurothane G lub równoważnych	m2	141,864		
101	KNR-W 2-02 2004/01	Obudowa jednowarstwowa 50-01 pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi 12,5 mm, na rusztach metalowych pojedynczych	m2	8,06		
102	KNR K-04 0302/02	Tynki ścian gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na podłożu ceramicznym	m2	518,05		
103	KNR K-04 0302/10	Tynki gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm wykonywane mechanicznie z gipsu tynkarskiego - dodatek za pogrubienie o 5mm	m2	518,05		
104	KNR 2-02 0803/03	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie - tynk na kominie	m2	17,658		
105	KNR K-04 0302/05	Tynki sufitów gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na podłożu betonowym	m2	2,157		
106	KNR K-04 0302/10	Tynki gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm wykonywane mechanicznie z gipsu tynkarskiego - dodatek za pogrubienie o 5mm	m2	2,157		
107	KNR-W 2-02 1610/06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 6m	m2	40,33		
108	KNR K-04 0305/03	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m2	189,969		
109	KNR K-04 0305/06	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m2	234,975		
110	KNR 2-02 0829/01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m2	192,211		
111	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 14,8*89,8 cm na zaprawie klejowej, np. Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	41,99		
112	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Tonnes Grys Ściana lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	141,289		

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
113	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Gres Plain Colours, białe, lub równoważnymi. Fugę kolor białą dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	24,666		
114	KNR-W 2-02 0849/01	Warstwa podkładowa pod wykładziny ściennie o powierzchni gładkiej w systemie STO AG	m2	0		
115		Okładzina ścian z wykładziny tarkett, na wys. 1,20 m, np. TARKETT AQUARELLE WALLHFS - Ston LIGHT lub równoważnej	m2	69,18		
Roboty malarskie						
116	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów	m2	237,132		
117	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy ścian	m2	467,473		
118	KNR 2-02 1514/01	Tapetowanie ścian tapetą winylową na fizeleinie np. SUPERFRESCO KYOTO 102960 lub równoważną	m2	77,149		
119		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym typu Algumata	m2	1,44		
Stolarka okienna						
120	KNR 0-19 1023/09	Montaż okien drewnianych łukowych, rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni do 2,0m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia	m2	28,9		
121	KNR 0-19 1023/11	Montaż okien drewnianych łukowych, rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni ponad 2,5m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia	m2	12,47		
122	KNR 0-19 1023/05	Montaż okien drewnianych rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych o powierzchni do 1,0m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia	m2	0,72		
123	KNR-W 2-02 0135/01	Osadzenie podokienników drewnianych o długości do 1m	szt	2		
124	KNR-W 2-02 0135/02	Osadzenie podokienników drewnianych o długości ponad 1m	szt	21		
Stolarka drzwiowa						
125	KNR-W 2-02 1027/04	Drzwi zewnętrzne drewniane pełne dwuskrzydłowe, z ościeżnicą, z okuciami, zamek z wkładką patentową, z samozamykaczem, kolor RAL 8022 - D4	m2	2,665		
126	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych szkłem hartowanym gr. 10 mm, z naswietlem, kolor RAL 9006 - W6	m2	3,25		
127	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną, np. PORTA VECTOR PREMIUM model T, wygłuszone, lub równoważne - D1 - analogia	m2	16,48		
128	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną, np. PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia, lub równoważne - D1' - analogia	m2	2,06		
129	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych łazienkowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem łazienkowym, z klamką czarną, z tulejami wentylacyjnymi, np. PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia, lub równoważne - D2 - analogia	m2	16,48		
130	KNR-W 2-02 1203/02	Drzwi stalowe pełne z ościeżnicą, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, EI30, np. PORTA Metalowe lub równoważne - D3	m2	6,18		
Elewacja						
131	KNR AT-26 0101/01	Zeskrobanie struktury baranka na tynku zewnętrznym	m2	288,295		
132	KNR-W 4-01 0725/01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II ścian, loggii, balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych gazo i pianobetonów o powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu do 1m2	m2	25		
133	KNR 0-23 2612/09	Zamocowanie listwy okapowej	m	62,9		
134	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją	m2	260,238		
135	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego np. CAPAROL GRANIT 55 lub równoważnego	m2	260,238		

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
136	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego np. CAPAROL GRANIT 35 lub równoważnego	m2	32,529		
137	KNR 2-02 1220/04	Montaż daszka szklanego na konstrukcji ze stali nierdzewnej	m2	1,35		
138	KNR-W 2-02 1609/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 przyścienne o wysokości do 10m	m2	159,775		
139	KNR-W 2-02 0515/01	Podokienniki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	5,076		
		Łącznik				
		Roboty rozbiórkowe				
140	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	16,9		
141	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	37		
142	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m2	18,918		
143	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka podokienników	m2	3,993		
144	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m3	1,077		
145	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych	szt	1		
146	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o powierzchni ponad 2m2	m2	5,6		
147	KNR 4-01 0354/09	Wykucie z muru krat drzwiowych o powierzchni do 2m2	szt	1		
148	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach z zaprawy cementowo-wapiennej - do wysokości lamperii	m2	57,642		
149	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu bez względu na kategorię z parteru	m3	2,23		
150	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	2,23		
151	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km - kerotność 2	m3	2,23		
		Roboty nowe - dach				
152	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii PCV gr. 0,5 mm	m2	62,53		
153	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 100 dach gr. 10 cm, na sucho	m2	80,808		
154	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropapy jednostronnie oklejonej papą, gr. 10 cm, na sucho	m2	62,53		
155	KNR 0-23 2612/05	Przymocowanie płyt styropapy do podłoża za pomocą dybli plastikowych - analogia	szt	313		
156	KNR-W 4-01 0819/03	Sklejka wodoodporna gr. 21 mm mocowana mechanicznie do podłoża - analogia	m2	18,278		
157	KNR 2-02 0609/07	Kliny styropianowe 10x10 cm - analogia	m	23,4		
158	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	10,85		
159	KNR-W 2-02 0504/01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną samoprzylepną, nawierzchniową, gr. 5,2 mm, z wywinięciem na ogniomur	m2	74,57		
160	KNR-W 2-02 0522/01	Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy 12,5cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej, kolor RAL 9006	m	16,9		
161	KNR-W 2-02 0529/01	Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 10cm, kolor RAL 9006	m	7,2		
162	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, kolor RAL 9006, o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	23,623		
		Ściany wewnętrzne				
163	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,517		

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
164	NNRNKB 8 0190a/04	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 12cm na zaprawie klejowej	m2	14,09		
		Posadzki				
165	KNR-W 4-01 0804/06	Nacięcie istniejącej posadzki z lastryka przecinakiem	m2	49,948		
166	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	49,948		
167	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - krotność 4	m2	49,948		
168		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	17,83		
169		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	15,427		
170		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm	m2	24,039		
171		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym typu Algumata	m2	0,96		
		Tynki i okładziny wewnętrzne				
172	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich	m2	79,79		
173	KNR K-04 0305/04	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku	m2	47,567		
174	KNR K-04 0305/01	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku	m2	97,889		
175	KNR 2-02 0829/01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m2	5,815		
176	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Tonnes Gryś Ściana lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.	m2	5,815		
177		Okładzina ścian z wykładziny tarkett, na wys. 1,20 m, np. TARKETT AQUARELLE WALL HFS - Stone LIGHT lub równoważna	m2	13,536		
178	NNRNKB 11 2030/01	Sufity jednowarstwowe podwieszone na ruszcie metalowym	m2	2,3		
		Roboty malarskie				
179	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów	m2	51,955		
180	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy ścian	m2	104,068		
181	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów	m2	51,955		
		Stolarka okienna				
182	KNR 0-19 1023/06	Okno z PCV, jednodzielne, dolna kwatera stała z szybą bezp. VSG 33.1, górna kwatera rozw-uchyłna, kolor zewn. RAL 7004, kolor wewn. biały	m2	1,44		
183	KNR-W 2-02 0135/01	Osadzenie podokienników z PCW o długości do 1m	szt	1		
		Stolarka drzwiowa				
184	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych, z naświetlem, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D7	m2	4,375		
185	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D5	m2	2,665		
186	KNR 0-19 1024/11	Montaż witryn z profili aluminiowych ciepłych, z drzwiami jednoskrzydłowymi, system bezszprosowy, szklone szkłem hartowanym gr. 12 mm, z naklejkami dekoracyjnymi, kolor RAL 9006 - W1	m2	8,82		
		Elewacja				

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
187	KNR 4-01 0104/02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III	m3	10,512		
188	KNR AT-26 0101/04	Oczyszczenie powierzchni ścian fundamentowych	m2	14,6		
189	KNR 2-02 0603/07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowo-kauczukowego np. IZOHAN WL lub równoważnego	m2	14,6		
190	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian fundamentowych przez przyklejenie płyt styropianowych wodoodpornych gr. 12 cm	m2	14,6		
191	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	18,98		
192	KNR 2-02 0603/07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowo-kauczukowego np. IZOHAN WL lub równoważnego	m2	18,98		
193	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III	m3	10,512		
194	KNR AT-26 0101/01	Zeskrobanie struktury baranka na tynku zewnętrznym	m2	105,733		
195	KNR 0-23 2612/09	Zamocowanie listwy okapowej	m	35,34		
196	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją	m2	105,733		
197	KNR 0-23 2612/01	Ocieplenie ścian przez przyklejenie płyt styropianowych EPS 70 gr. 15 cm	m2	105,733		
198	KNR 0-23 2612/04	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych	szt	529		
199	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	105,733		
200	KNR 0-23 2612/07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m2	12,45		
201	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi	m	51,85		
202	KNR 0-23 0931/01	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	105,733		
203	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku krzemianowego, o strukturze czesanej poziomo i pionowo, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	105,733		
204	KNR K-04 0202/05	Dwukrotne malowanie tynków krzemianowych o strukturze czesanej poziomo i pionowo farbą np. CAPAROL 3D Indeko Plus weis lub równoważną	m2	105,733		
205	KNR K-04 0109/01	Wykonanie na gotowym podłożu tynków mozaikowych z zaprawy np. CAPAROL CL/S7 lub równoważnej	m2	6,963		
206	KNR 2-02 0204/01	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu B25- dla zamontowania konstrukcji portalu wejściowego	m3	0,8		
207	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 6 mm	t	0,006		
208	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm	t	0,016		
209		Wykonanie i montaż portalu wejściowego P2 z szkła hartowanego gr. 15 mm, barwionego na kolor szary RAL 7012, na konstrukcji stalowej z profili prostokątnych 4x6 cm w kolorze RAL 9006	kpl	1		
210	KNR 2-02 1220/04	Montaż daszka szklanego na konstrukcji ze stali nierdzewnej	m2	1,8		
211	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm, kolor RAL 9006	m2	5,112		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Budynek "A"						
		Roboty rozbiórkowe						
1	KNR 4-01 0511/03 wyd.III 1999	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku						
		287,775 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,12				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
2	KNR 4-01 0430/05 wyd.III 1999	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łat ponad 24cm						
		287,775 m2						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,05				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,02				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
3	KNR 4-01 0430/05 wyd.III 1999	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łat ponad 24cm - rozbiórki kontrłat						
		287,775 m2						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,05				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,02				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
4	KNR 4-01 0535/04 wyd.III 1999	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku						
		53,84 m						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,15				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
5	KNR 4-01 0535/06 wyd.III 1999	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku						
		19,5 m						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,11				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
6	KNR 4-01 0349/02 wyd.III 1999	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej						
		32,808 m3						
		Robocizna						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,17				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	7,1				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
7	KNR 4-01 0348/03 wyd.III 1999	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej						
		21,728 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,95				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
8	KNR 4-01 0350/01 wyd.III 1999	Rozebranie kominów wolno stojących						
		2,2 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	7,35				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
9	KNR 4-01 0329/03 wyd.III 1999	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej						
		4,198 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	8,63				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
10	KNR 4-01 0354/04 wyd.III 1999	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych						
		9 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,16				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
11	KNR 4-01 0354/04 wyd.III 1999	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych kiennych, o pow. do 2 m2						
		10 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,16				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
12	KNR 4-01 0354/05 wyd.III 1999	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		19,664 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,52				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
13	KNR 4-01 1011/02 wyd.III 1999	Rozbiórka pieców licowanych kafłami						
		1,674 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	13,01				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
14	KNR 4-01 0427/05 wyd.III 1999	Rozebranie ścianek działowych z desek i rygli						
		25,56 m2						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,19				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
15	KNR 4-01 0431/02 wyd.III 1999	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej, wsp. do M=0						
		3,432 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,35				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	1,71				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
16	KNR 4-01 0427/06 wyd.III 1999	Rozebranie ścianek działowych z obiciem obuustronnym boazerią oraz obudowy rur - analogia						
		17,744 m2						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,33				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
17	KNR 4-01 0535/08 wyd.III 1999	Rozbiórka podokienników z blachy						
		5,91 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,3				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
18	KNR 4-01 0354/11 wyd.III 1999	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych						
		23,35 m						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,68				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
19	KNR 4-01 0807/04 wyd.III 1999	Zerwanie posadzek z masy lastrykowej						
		131,807 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,84				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
20	KNR 4-01 0212/01 wyd.III 1999	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - rozbiórka podbudowy i posadzek						
		13,786 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	13,81				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
21	KNR 4-01 0429/06 wyd.III 1999	Rozbiórki płyt wiórowych podłogowych						
		92,127 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,18				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
22	KNR 4-01 0428/03 wyd.III 1999	Rozebranie podłóg białych na wpust						
		335,727 m2						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,21				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,07				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
23	KNR 4-01 0428/04 wyd.III 1999	Rozebranie legarów						
		198,87 m						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,05				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,03				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
24	KNR 4-01 0429/04 wyd.III 1999	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych						
		243,6 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,3				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
25	KNR 4-01 0429/03 wyd.III 1999	Rozbiórki ślepych pałapów stropów drewnianych						
		243,6 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,16				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
26	KNR 4-01 0429/02 wyd.III 1999	Rozbiórki zasypek stropów drewnianych						
		243,6 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,21				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
27	KNR-W 4-01 0821/08 wyd.III 2000	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceramicznych						
		21,273 m2						
		Robocizna Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,38				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
28	KNR 4-01 0701/05 wyd.III 1999	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej						
		490,758 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,33				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
29	KNR 4-01 0106/01 wyd.III 1999	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m - wykop dla wyrównania poziomu posadzek						
		87,696 m3						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,65				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
30	KNR 4-01 0106/04 wyd.III 1999	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru						
		197,014 m3						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,54				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
31	KNR 4-01 0105/05 wyd.III 1999	Odwiezenie ziemi taczkami na odległość do 10m w gruncie kategorii III						
		87,696 m3						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,39				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
32	KNR 4-01 0108/09 wyd.III 1999	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km						
		109,318 m3						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,39				
		Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,72				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
33	KNR 4-01 0108/10 wyd.III 1999	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km - krotność 2						
		109,318 m3						
		Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,04				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
		Roboty nowe - dach						
34	KNR-W 4-01 0416/01 wyd.III 2000	Wymiana (wzmocnienie) końca krokwi w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną						
		25 szt						
		Robocizna Robotnicy	r-g	2,06				
		Materiały Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II gr.28-45mm	m3	0,016				
		Drewno na stemple budowlane	m3	0,025				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Bale iglaste obrzynane kl.III gr.50mm	m3	0,005				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,003				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,34				
		Klamry ciesielskie	kg	1,14				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
35	KNR-W 4-01 0416/04 wyd.III 2000	Wymiana (wzmocnienie) murlat i podwalin w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną						
		20 m						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	1,52				
		Materiały						
		Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II gr.28-45mm	m3	0,022				
		Drewno na stemple budowlane	m3	0,025				
		Bale iglaste obrzynane kl.III gr.50mm	m3	0,005				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,003				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,34				
		Klamry ciesielskie	kg	1,14				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
36	KNR-W 4-01 0416/06 wyd.III 2000	Wymiana (wzmocnienie) słupów w konstrukcji dachu - zgodnie z oceną techniczną						
		10 m						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	2,65				
		Materiały						
		Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II gr.28-45mm	m3	0,029				
		Drewno na stemple budowlane	m3	0,05				
		Bale iglaste obrzynane kl.III gr.50mm	m3	0,013				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,007				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,67				
		Klamry ciesielskie	kg	2,28				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
37	KNR-W 4-01 0412/02 wyd.III 2000	Wzmocnienie drewnianych belek stropowych - zgodnie z oceną techniczną						
		20 m						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	1,41				
		Materiały						
		Drewno na stemple budowlane	m3	0,025				
		Bale iglaste obrzynane kl.III gr.50mm	m3	0,004				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,004				
		Klamry ciesielskie	kg	1,14				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,15				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50mm	m3	0,015				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
38	KNR 4-01 0628/06 wyd.III 1999	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza i owadobójcza metodą smarowania krokwi, murłat, słupów, zastrzałów oraz belek stropowych						
		682,206 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.II (ATH 22)	r-g	0,23				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,16				
		Materiały						
		Środki impregnacyjne i grzybobójcze	dm3	0,06				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
39	KNR 4-01 0631/01 wyd.III 1999	Impregnacja ogniochronna bali i krawędziaków						
		682,206 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.II (ATH 22)	r-g	0,22				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,1				
		Materiały						
		Środki ogniochronne	kg	0,19				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
40	KNR 2-02 0410/01 wyd.V 1995	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej						
		287,775 m2						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,28				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,03				
		Materiały						
		Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.III 25mm	m3	0,028				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,08				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,01				
		Środek transportowy	m-g	0,03				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
41	KNR 2-02 0501/01 wyd.V 1995	Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą asfaltową na osnowie z włókna szklanego						
		287,775 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0965				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0198				

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Materiały Papa asfaltowa na osnowie z welonu szklanego Gwoździe papowe ocynkowane Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	m2 kg % m-g m-g	1,17 0,05 1.5 0,0025 0,0048				
42	NNRNKB 6 0411/01 1996	Ołacenie połaci dachowych łatami iglastymi nasyconymi kl.II 25x50mm dla pokryć z blach - kontrłaty 287,775 m2 Robocizna Cieśle gr.II (ATH 6) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Łaty iglaste nasyczone kl.II 25x50mm Gwoździe budowlane ocynkowane Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g m3 kg % m-g m-g	0,13 0,03 0,004 0,07 1.5 0,002 0,008				
43	NNRNKB 6 0411/01 1996	Ołacenie połaci dachowych łatami iglastymi nasyconymi kl.II 50x50mm dla pokryć z blach 287,775 m2 Robocizna Cieśle gr.II (ATH 6) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Łaty iglaste nasyczone kl.II 50x50mm Gwoździe budowlane ocynkowane Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g m3 kg % m-g m-g	0,13 0,03 0,008 0,07 1.5 0,002 0,008				
44	KNR-W 2-02 0509/02 wyd.VI 2017	Pokrycie dachu blachą tytanowo-cynkową grubości 0,60mm z rozstawem rąbka prostopadłego do okapu 57cm 287,775 m2 Robocizna Robotnicy (ATH 23) Materiały Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm Blacha stalowa ocynkowana 0,60mm Spoiwo cynowo-olowiane LC 60 Gwoździe budowlane ocynkowane Materiały pomocnicze Sprzęt	r-g kg kg kg kg %	1,35 5,81 0,08 0,0322 0,0682 1.5				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Wyciąg	m-g	0,0036				
		Środek transportowy	m-g	0,0034				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
45	KNR-W 2-02 0515/01 wyd.VI 2017	Obróbki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm						
		13,55 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	2,31				
		Materiały						
		Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm	kg	5,3				
		Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,055				
		Kołki rozporowe plastikowe	szt	8,1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0067				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
46	KNR-W 2-02 0515/02 wyd.VI 2017	Obróbki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm						
		15,838 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,57				
		Materiały						
		Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm	kg	5,32				
		Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,056				
		Kołki rozporowe plastikowe	szt	6,7				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0068				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
47	KNR-W 2-02 0520/04 wyd.VI 2017	Rynny dachowe z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm półokrągłe o średnicy 15cm						
		53,84 m						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,651				
		Materiały						
		Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm	kg	1,93				
		Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,039				
		Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 150 mm	szt	2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0035				
		Wyciąg	m-g	0,0019				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
48	KNR-W 2-02 0527/03 wyd.VI 2017	Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,60mm						
		11,1 m						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,835				
		Materiały						
		Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm	kg	1,97				
		Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,04				
		Uchwyty do rur spustowych ocynkowane 120 mm	szt	0,33				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0027				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Ściany wewnętrzne						
49	KNR 2-02 0202/01 wyd.V 1995	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu B25						
		4,059 m3						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,74				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	2,76				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	3,91				
		Materiały						
		Beton zwykły B-25	m3	1,015				
		Drewno na stemple	m3	0,004				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,007				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,005				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,53				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,05				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
50	KNR 2-02 0290/01 wyd.V 1995	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej o śr. 6 mm						
		0,04 t						
		Robocizna						
		Zbrojarze gr.II (ATH 29)	r-g	35,72				
		Materiały						
		Pręty zbrojeniowe gładkie 6mm	t	1,002				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	3,6				
		Nożyce do prętów	m-g	4,75				
		Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,03				
		Środek transportowy	m-g	1,3				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
51	KNR 2-02 0290/02 wyd.V 1995	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm						
		0,121 t						
		Robocizna						
		Zbrojarze gr.II (ATH 29)	r-g	42,88				
		Materiały						
		Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm	t	1,002				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	4,3				
		Nożyce do prętów	m-g	5,8				
		Giętakarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	4,8				
		Środek transportowy	m-g	1,6				
52	NNRNKB 5 0618/01 1995	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej łąw fundamentowych						
		10,251 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,09				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,01				
		Materiały						
		Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	1,15				
		Gaz propan, butan	kg	0,1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,003				
53	NNRNKB 8 0188/06 1997	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 18cm na zaprawie klejowej						
		101,486 m2						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	0,49				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,11				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,26				
		Materiały						
		Bloczki z betonu komórkowego 59x18x24cm	szt	7,18				
		Zaprawa klejowa GAZOBEX - sucha mieszanka	kg	4,92				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
54	NNRNKB 8 0190a/04 1997	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 12cm na zaprawie klejowej						
		71,367 m2						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	0,4				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,11				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,2				
		Materiały						
		Płytki z betonu komórkowego 59x24x12cm	szt	7,18				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Zaprawa klejowa GAZOBEX - sucha mieszanka	kg	3,23				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
55	KNR 4-01 0304/02 wyd.III 1999	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej						
		4,19 m3						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	2,67				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,37				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,1				
		Materiały						
		Bloczki z betonu komórkowego 49x24x24cm	szt	34,5				
		Cement portlandzki 35	kg	17,95				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	10,6				
		Piasek do zapraw	m3	0,093				
		Woda	m3	0,043				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,13				
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,9				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
56	KNR 4-01 0310/04 wyd.III 1999	Zamurowanie otworów w ścianach, po demontażu rur zapieczowych						
		2 szt						
		Robocizna						
		Murarze gr.II (ATH 14)	r-g	0,22				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,17				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,09				
		Materiały						
		Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	4				
		Cement portlandzki 35	kg	0,99				
		Piasek do zapraw	m3	0,005				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	0,56				
		Woda	m3	0,003				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,01				
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,03				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
57	KNR 2-02 0126/05 wyd.V 1995	Ułożenie nadproży prefabrykowanych						
		18,9 m						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	0,11				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,09				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Materialy Nadproża prefabrykowane Materialy pomocnicze Sprzęt Wyciąg Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	m % m-g	1,02 1.5 0,02				
58	KNR 4-01 0346/03 wyd.III 1999	Wykucie gniazd o głębokości 1 cegły dla belek w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 4 gniazdo Robocizna Cieśle gr.II (ATH 6) Robotnicy gr.I (ATH 21) Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g	0,17 0,71				
59	KNR 4-01 0346/04 wyd.III 1999	Wykucie gniazd o głębokości 2 cegieł dla belek w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 4 gniazdo Robocizna Cieśle gr.II (ATH 6) Robotnicy gr.I (ATH 21) Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g	0,17 1,32				
60	KNR 2-02 0210/06 wyd.V 1995	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 z ręcznym układaniem betonu B25 0,246 m3 Robocizna Betoniarze gr.II (ATH 1) Cieśle gr.II (ATH 6) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materialy Beton zwykły B-25 Drewno na stemple Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm Gwoździe budowlane okrągłe gołe Materialy pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g r-g m3 m3 m3 m3 kg % m-g m-g	0,7 21,75 23,22 1,02 0,043 0,219 0,142 10 1.5 5,37 0,43				
61	KNR 2-02 0290/02 wyd.V 1995	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 6 mm 0,007 t Robocizna Zbrojarze gr.II (ATH 29)	r-g	42,88				

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
BUDYNEK "A" + Łącznik
PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Materiały Pręty zbrojeniowe żebrowane 6mm Materiały pomocnicze Sprzęt Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm Nożyce do prętów Giętakarka do prętów mechaniczna do 40mm Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0,5t Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	t % m-g m-g m-g m-g m-g	1,002 1.5 4,3 5,8 4,8 0,8 1,6				
62	KNR 2-02 0290/02 wyd.V 1995	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm 0,025 t Robocizna Zbrojarze gr.II (ATH 29) Materiały Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm Materiały pomocnicze Sprzęt Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm Nożyce do prętów Giętakarka do prętów mechaniczna do 40mm Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g t % m-g m-g m-g m-g	42,88 1,002 1.5 4,3 5,8 4,8 1,6				
63	NNRNKB 11 2026/03 1998	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym, SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100, na podwójnych rusztach metalowych o profilu 100mm, z izolacją z wełny mineralnej gr. 20 cm 20,804 m2 Robocizna Montażysty gr.III (ATH 12) Montażysty gr.II (ATH 11) Materiały Ścianka działowa z płyt g-k SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100, okładanych dwustronnie, na stelażu metalowym podwójnym 100, z izolacją z wełny mineralnej gr. 20 cm Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g m2 % m-g m-g	2,55 1,7 1 1.5 0,1 0,0077				
64	KNR 2-02 0613/06 wyd.V 1995	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - dotyczy rpbocizny 20,804 m2 Robocizna Dekarze gr.II (ATH 8) Robotnicy gr.I (ATH 21) Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	r-g r-g	0,1397 0,0163				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
Komin								
65	KNR 4-01 0310/02 wyd.III 1999	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3						
		2,722 m3						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	5,12				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	14,74				
		Materiały						
		Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	392				
		Cement portlandzki 35	kg	45,5				
		Piasek do zapraw	m3	0,238				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	25,59				
		Woda	m3	0,146				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,33				
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	3,25				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
66	KNR 2-02 0219/05 wyd.V 1995	Nakrywy kominów o średniej grubości 7cm						
		0,75 m2						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,86				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	1,73				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,65				
		Materiały						
		Beton zwykły B-25	m3	0,071				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,014				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,6				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,15				
		Środek transportowy	m-g	0,01				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
Strop nad parterem								
67	KNR-W 2-02 2005/02 wyd.VI 2017	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12 5 mm, np. Nida Ogień Plus, na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud pojedynczym mocowanym do podłoża, lub równoważnymi						
		210,114 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,83				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe Nida Ogień Plus 12,5mm	m2	1,05				
		Kształtowniki stalowe nośne, profilowane CD-60/27	m	1,9				
		Kształtowniki stalowe przyściennne, profilowane UD-28/27	m	0,4				
		Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	0,38				
		Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	1,52				
		Blachowkręty	szt	18,5				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,0003				
		Taśma	mb	1				
		Woda	m3	0,00064				

Kosztozys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,045				
		Środek transportowy	m-g	0,0176				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
68	KNR-W 2-02 2005/04 wyd.VI 2017	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12,5 mm, np. Nida Ogień Plus, na ruszcie metalowym z kształowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę płyt gipsowo-kartonowych, lub równoważnymi						
		210,114 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,494				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe Nida Ogień Plus 12,5mm	m2	1,05				
		Blachowkręty	szt	16				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,0043				
		Woda	m3	0,00028				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0075				
		Środek transportowy	m-g	0,0124				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
69	KNR 0-15 0517/01 wyd.III 2000	Ułożenie folii paroprzepuszczalnej						
		210,114 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0787				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0846				
		Materiały						
		Folia paroprzepuszczalna	m2	1,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0001				
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
70	KNR 2-02 0613/03 wyd.V 1995	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 30 cm						
		210,114 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0714				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0193				
		Materiały						
		Płyty z wełny mineralnej gr. 30 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0077				
		Środek transportowy	m-g	0,0089				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Zysk Razem						
71	KNR-W 2-02 2008/04 wyd.VI 2017	Okładziny stropów z płyt cementowo-wiórowych gr. 19 mm np. Duripanel A2 lub równoważnych - analogia						
		210,114 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,704				
		Materiały						
		Płyty cementowo-wiórowe gr. 19 mm Duripanel A2	m2	1,04				
		Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,0321				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,01				
		Środek transportowy	m-g	0,0096				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
72	KNR-W 4-01 0819/03 wyd.III 2000	Przybicie do belek stropowych płyt OSB-3 gr. 25 mm - podłoga na poddaszu						
		35,565 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,49				
		Materiały						
		Płyty OSB-3 gr. 25 mm	m2	1,05				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,2				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Strop obudowy klatki schodowej						
73	NNRNB 11 2029/04 1998	Okładziny dwuwarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100 na rusztach metalowych mocowanych bezpośrednio do krokwi						
		8,864 m2						
		Robocizna						
		Montażysci gr.III (ATH 12)	r-g	1,11				
		Montażysci gr.II (ATH 11)	r-g	1,17				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 2x12,5 DFH 2/R/CW100	m2	2,08				
		Profil kapeluszowy	m	1,8				
		Wkręty RIGIPS	szt	40,8				
		Łączniki rozporowe	szt	7,3				
		Masa szpachlowa sucha mieszanka	kg	0,44				
		Taśma spoinowa	m	1,73				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,053				
		Środek transportowy	m-g	0,025				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
74	KNR 0-15 0517/01 wyd.III 2000	Ułożenie folii paroizolacyjnej						
		8,864 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0787				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0846				
		Materiały						
		Folia paroizolacyjna	m2	1,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0001				
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
75	KNR 2-02 0613/03 wyd.V 1995	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm						
		8,864 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0714				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0193				
		Materiały						
		Płyty z wełny mineralnej gr. 20 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0077				
		Środek transportowy	m-g	0,0089				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
76	KNR 0-14 2012/03 wyd.I 1996	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi SO12,5 DFH 2/R/CW100 na ruszcie metalowym podwójnym podwieszanym z kształtowników CD i UD						
		5,956 m2						
		Robocizna						
		Montażysci gr.III (ATH 12)	r-g	1,5064				
		Montażysci gr.II (ATH 11)	r-g	1,0043				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 12,5 DFH 2/R/CW100	m2	1,05				
		Kształtowniki główne, profilowane CD-60/27	m	0,7				
		Kształtowniki stalowe nośne, profilowane CD-60/27	m	1,9				
		Kształtowniki stalowe przyściennne, profilowane UD-28/27	m	0,4				
		Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	0,52				
		Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	1,33				
		Pręty mocujące	szt	0,91				
		Wieszak w 60/100	szt	0,91				
		Blachowkręty	szt	18,5				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,0003				
		Taśma zbrojąca	m	1				
		Woda	m3	0,00064				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,058				
		Środek transportowy	m-g	0,0289				
		Razem k.b. Koszty pośrednie						

Koszty

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Zysk Razem						
77	KNR 0-14 2012/04 wyd.I 1996	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi SO12,5 DFH 2/R/CW100 na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę						
		5,956 m2						
		Robocizna						
		Montażysci gr.III (ATH 12)	r-g	0,1242				
		Montażysci gr.II (ATH 11)	r-g	0,3696				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 12,5 DFH 2/R/CW100	m2	1,05				
		Blachowkręty	szt	16				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00043				
		Woda	m3	0,00028				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0075				
		Środek transportowy	m-g	0,0124				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
78	KNR 2-02 0613/03 wyd.V 1995	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm						
		5,956 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0714				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0193				
		Materiały						
		Płyty z wełny mineralnej gr. 20 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0077				
		Środek transportowy	m-g	0,0089				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
79	KNR-W 2-02 2008/04 wyd.VI 2017	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych SO 12,5 DFH 2/R/CW100, na rusztach						
		5,956 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,704				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 12,5 DFH 2/R/CW100	m2	1,04				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00098				
		Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,0321				
		Taśma	mb	1,258				
		Woda	m3	0,00064				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,01				
		Środek transportowy	m-g	0,0096				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
80	KNR-W 2-02 2008/08 wyd.VI 2017	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych SO 12,5 DFH 2/R/CW100 na stropach na rusztach - dodatek za drugą warstwę						
		5,956 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,494				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 12,5 DFH 2/R/CW100	m2	1,04				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00043				
		Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,0196				
		Woda	m3	0,00028				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
Wyciąg	m-g	0,0075						
Środek transportowy	m-g	0,0124						
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Posadzki						
81		Zasypanie istniejącej wnęki piwnicznej						
		1 kpl.						
		Materiały						
		Zasypanie wnęki piwnicznej	kpl	1				
		Razem k.b.						
		Razem						
82	KNR 2-02 1101/07 wyd.V 1995	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku gr. 5 cm						
		10,71 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,32				
		Materiały						
		Piasek	m3	1,08				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
83	KNR 2-02 1101/01 wyd.V 1995	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B10 gr. 15 cm						
		32,13 m3						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	2,79				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	2,47				
		Materiały						
		Beton zwykły B-10	m3	1,03				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
				Koszty pośrednie				
		Zysk						
		Razem						
84	KNR 2-02 0607/02 wyd.V 1995	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej						
		214,2 m2						
		Robocizna						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0787				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0846				
		Materiały						
		Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
85	KNR 2-02 0609/03 wyd.V 1995	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 100 gr. 10 cm, na sucho						
		214,2 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0819				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 100 podłoga grubości 10cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
86	KNR 2-02 0607/02 wyd.V 1995	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii PCV gr. 0,5 mm						
		214,2 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0787				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0846				
		Materiały						
		Folia PCV 0,5mm	m2	1,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
87	KNR 2-02 1102/02 wyd.V 1995	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko						
		214,2 m2						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,5719				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0869				
		Materiały						
		Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,0206				
		Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0003				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0313				
		Środek transportowy	m-g	0,0006				
		Razem k.b.						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Koszty pośrednie Zysk Razem						
88	KNR 2-02 1102/03 wyd.V 1995	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - krotność 4 214,2 m2 Robocizna Betoniarze gr.II (ATH 1) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Zaprawa cementowa m. 80 Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	 r-g r-g m3 % m-g	 0,1136 0,1728 0,042 1.5 0,0632				
89	KNR 2-02 1118/01 wyd.V 1995	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej 60,8 m2 Robocizna Posadzkarze gr.II (ATH 18) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Zaprawa klejowa do płytek gresowych Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	 r-g r-g kg % m-g m-g	 0,1644 0,0548 4,75 1.5 0,0093 0,0001				
90	NNRNKB 6 2805/06 1996	Posadzki z płytek kamionkowych GRES 14,8x89,8cm na zaprawach klejowych, np. Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. lub z równoważnych. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca. 34,6 m2 Robocizna Posadzkarze-płytkarze gr.III (ATH 19) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Płytki kamionkowe GRES 14,8x89,8cm Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. PARADYŻ Zaprawa klejowa do płytek gresowych Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem	 r-g r-g m2 kg kg % m-g m-g	 1,22 0,12 1,04 7,96 0,2 1.5 0,03 0,04				
91	NNRNKB 6 2806/05 1996	Posadzki z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych, np. gres techniczny kwazar-grafit 30x30 cm ceramika-paradyż, large, lub z równoważnych. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca. 26,2 m2						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robocizna Posadzkarze-plitkarze gr.III (ATH 19) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Płytki kamionkowe GRES techniczny kwazar-grafit 30x30cm ceramika-paradyż, large Zaprawa klejowa do płytek gresowych Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g m2 kg kg % m-g m-g	1,59 0,12 1,02 7,96 0,27 1.5 0,03 0,04				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
92	KNR 2-02 1119/01 wyd.V 1995	Przygotowanie podłoża pod cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych bez przecinania płytek 14,37 m Robocizna Posadzkarze gr.II (ATH 18) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Zaprawa klejowa do płytek gresowych Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g kg % m-g m-g	0,0242 0,0061 0,48 1.5 0,001 0,0001				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
93	KNR 2-02 1119/03 wyd.V 1995	Cokoliki z płytek kamionkowych Gres 7,2x30 cm, bez przecinania płytek, np. cokół kwazar grafit impregnowany, lub równoważnych 14,37 m Robocizna Posadzkarze gr.II (ATH 18) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Cokół kwazar grafit impregnowany 7,2x30 cm PARADYŻ Zaprawa klejowa do płytek gresowych Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g szt kg kg % m-g m-g	0,4959 0,0129 3,43 0,3744 0,0864 1.5 0,0035 0,002				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
94	KNR-W 2-02 1123/01 wyd.VI 2017	Posadzka z wykładziny tarkett np. Desso Stratos Bloks lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm 86,74 m2 Robocizna Robotnicy Materiały	r-g	0,429				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Wykładzina TARKETT DESSO Stratos Blocks - B365 9945	m2	1,09				
		Klej do wykładzin dywanowych	kg	0,6				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0044				
		Środek transportowy	m-g	0,0033				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
95		Posadzka z wykładziny tarkett np. Desso Stratos Bloks lub równoważna, z wywinieciem na ściany na wys. 15 cm						
		86,74 m2						
		Materiały						
		Wykładzina TARKETT DESSO Stratos Blocks - B365 9945 (Robocizna+Materiał)	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
96	KNR-W 2-02 1123/01 wyd.VI 2017	Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinieciem na ściany na wys. 15 cm						
		36,497 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,429				
		Materiały						
		Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Brushed Pine BROWN	m2	1,09				
		Klej do wykładzin dywanowych	kg	0,6				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0044				
		Środek transportowy	m-g	0,0033				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
97		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywinieciem na ściany na wys. 15 cm						
		36,497 m2						
		Materiały						
		Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Brushed Pine BROWN (Robocizna+Materiał)	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
98	KNR-W 2-02 1123/01 wyd.VI 2017	Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinieciem na ściany na wys. 15 cm						
		51,67 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,429				
		Materiały						
		Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey BLACK	m2	1,09				
		Klej do wykładzin dywanowych	kg	0,6				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0044				
		Środek transportowy	m-g	0,0033				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Zysk Razem						
99		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywinięciem na ściany na wys. 15 cm						
		51,67 m2						
		Materiały Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey BLACK (Robocizna+Materiał)	m2	1,03				
		Razem k.b. Razem						
		Tynki i okładziny wewnętrzne						
100	KNR-W 2-02 2008/02 wyd.VI 2017	Okładziny z paneli izolacyjnych gr. 6,5 cm na ścianach na zaprawie gipsowej np. z płyt z pianki poliuretanowej wykończonych płytą g-k - Eurothane G lub równoważnych						
		141,864 m2						
		Robocizna Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,06				
		Materiały Panele izolacyjne z pianki poliuretanowej wykończone płytą g-k, gr. 6,5 cm Eurothane G	m2	1,05				
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00702				
		Taśma	mb	1,258				
		Woda	m3	0,00456				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,009				
		Wyciąg	m-g	0,026				
		Środek transportowy	m-g	0,0194				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
101	KNR-W 2-02 2004/01 wyd.VI 2017	Obudowa jednowarstwowa 50-01 pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi 12,5 mm, na rusztach metalowych pojedynczych						
		8,06 m2						
		Robocizna Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,84				
		Materiały Płyty gipsowo-kartonowe wodoodporne 12,5mm	m2	1,05				
		Kształtowniki stalowe profil U	m	0,76				
		Kształtowniki stalowe profil C	m	2,05				
		Kółki rozporowe uniwersalne	szt	4,06				
		Blachowkręty	szt	13,88				
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,32				
		Taśma	mb	2,264				
		Woda	m3	0,00086				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt Wyciąg	m-g	0,0205				
		Środek transportowy	m-g	0,016				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
102	KNR K-04 0302/02 wyd.I 2002	Tynki ścian gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na podłożu ceramicznym						
		518,05 m2						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robocizna Robotnicy (ATH 23) Materiały Gips tynkarski do mechanicznego nakładania Środek gruntujący GRUNTOLIT-K Woda Materiały pomocnicze Sprzęt Agregat tynkarski Środek transportowy	r-g t dm3 m3 % m-g m-g	0,3534 0,0112 0,07 0,0057 2 0,042 0,0122				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
103	KNR K-04 0302/10 wyd.I 2002	Tynki gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm wykonywane mechanicznie z gipsu tynkarskiego - dodatek za pogrubienie o 5mm 518,05 m2 Robocizna Robotnicy (ATH 23) Materiały Gips tynkarski do mechanicznego nakładania Woda Materiały pomocnicze Sprzęt Agregat tynkarski Środek transportowy	r-g t m3 % m-g m-g	0,0984 0,0056 0,0026 2 0,028 0,0068				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
104	KNR 2-02 0803/03 wyd.V 1995	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie - tynk na kominie 17,658 m2 Robocizna Tynkarze gr.III (ATH 28) Cieśle gr.II (ATH 6) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materiały Zaprawa wapienna m.4 Zaprawa cementowo-wapienna m.15 Zaprawa cementowo-wapienna m.50 Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg	r-g r-g r-g m3 m3 m3 % m-g	0,4473 0,018 0,1076 0,0027 0,0206 0,0021 1.5 0,0378				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
105	KNR K-04 0302/05 wyd.I 2002	Tynki sufitów gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na podłożu betonowym 2,157 m2 Robocizna Robotnicy (ATH 23) Materiały Gips tynkarski do mechanicznego nakładania Środek gruntujący BETONGRUNT Woda Materiały pomocnicze	r-g t dm3 m3 %	0,3706 0,0113 0,25 0,0054 2				

Kosztozys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Sprzęt						
		Agregat tynkarski	m-g	0,052				
		Środek transportowy	m-g	0,0122				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
106	KNR K-04 0302/10 wyd.I 2002	Tynki gipsowe jednowarstwowe wewnętrzne grubości 10mm wykonywane mechanicznie z gipsu tynkarskiego - dodatek za pogrubienie o 5mm						
		2,157 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,0984				
		Materiały						
		Gips tynkarski do mechanicznego nakładania	t	0,0056				
		Woda	m3	0,0026				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Sprzęt						
		Agregat tynkarski	m-g	0,028				
		Środek transportowy	m-g	0,0068				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
107	KNR-W 2-02 1610/06 wyd.VI 2017	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 6m						
		40,33 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,344				
		Materiały						
		Płyty pomostowe długie	m2	0,01				
		Płyty pomostowe krótkie	m2	0,0002				
		Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,00051				
		Deski iglaste obrzynane kl.II 19-25mm	m3	0,00007				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,0095				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Rusztowanie warszawskie wielokolumnowe	m-g	0,0974				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
108	KNR K-04 0305/03 wyd.I 2002	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych						
		189,969 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,2098				
		Materiały						
		Gładź szpachlowa	t	0,00304				
		Środek gruntujący GRUNTOLIT-W	dm3	0,15				
		Woda	m3	0,0021				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,028				
		Środek transportowy	m-g	0,008				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
109	KNR K-04 0305/06 wyd.I 2002	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych						
		234,975 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,2426				
		Materiały						
		Gładź szpachlowa	t	0,00312				
		Środek gruntujący GRUNTOLIT-W	dm3	0,15				
		Woda	m3	0,0023				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,028				
		Środek transportowy	m-g	0,008				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
110	KNR 2-02 0829/01 wyd.V 1995	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej						
		192,211 m2						
		Robocizna						
		Posadzkarze gr.II (ATH 18)	r-g	0,2426				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0607				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	4,75				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0072				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
111	KNR-W 2-02 0840/07 wyd.VI 2017	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 14,8*89,8 cm na zaprawie klejowej, np. Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.						
		41,99 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,668				
		Materiały						
		Płytki kamionkowe GRES 14,8x89,8cm Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. PARADYŻ	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	2,84				
		Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	0,188				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0435				
		Środek transportowy	m-g	0,0369				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
112	KNR-W 2-02 0840/07 wyd.VI 2017	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Tonnes Grys Ściana lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.						
		141,289 m2						
		Robocizna						

Koszty

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,668				
		Materiały						
		Płytki kamionkowe GRES 30x60 cm Tonnes Gryś ściana PARADYŻ	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	2,84				
		Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	0,188				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0435				
		Środek transportowy	m-g	0,0369				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
113	KNR-W 2-02 0840/07 wyd.VI 2017	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Gres Plain Colours, białe, lub równoważnymi. Fugę kolor biały dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.						
		24,666 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,668				
		Materiały						
		Płytki kamionkowe GRES 30x60 cm Gres Plain Colours, białe, PARADYŻ	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	2,84				
		Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	0,188				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0435				
		Środek transportowy	m-g	0,0369				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
114	KNR-W 2-02 0849/01 wyd.VI 2017	Warstwa podkładowa pod wykładziny ściennie o powierzchni gładkiej w systemie STO AG						
		0 m2						
		Robocizna						
		Materiały						
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
115		Okładzina ścian z wykładziny tarkett, na wys. 1,20 m, np. TARKETT AQUARELLE WALLHFS - Ston LIGHT lub równoważnej						
		69,18 m2						
		Materiały						
		Wykładzina ścienna TARKETT AQUARELLE WALL HFS-Stone LIGHT	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
		Roboty malarskie						
116	KNR 2-02 1505/03 wyd.V 1995	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów						
		237,132 m2						
		Robocizna						
		Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	0,1083				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0673				
		Materiały						
		Farba emulsyjna 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260	dm3	0,276				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0003				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
117	KNR 2-02 1505/03 wyd.V 1995	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy ścian						
		467,473 m2						
		Robocizna						
		Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	0,1083				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0673				
		Materiały						
		Farba emulsyjna 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260	dm3	0,276				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0003				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
118	KNR 2-02 1514/01 wyd.V 1995	Tapetowanie ścian tapetą winylową na fizelinie np. SUPERFRESCO KYOTO 102960 lub równoważną						
		77,149 m2						
		Robocizna						
		Malarze gr.III (ATH 10)	r-g	0,1526				
		Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	0,1262				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0305				
		Materiały						
		Tapety	m2	1,15				
		Klej do tapet winylowych	kg	0,042				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0003				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
119		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym typu Algumata						
		1,44 m2						
		Materiały						
		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym, Algumata	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
		Stolarka okienna						
120	KNR 0-19 1023/09 wyd.I 1998	Montaż okien drewnianych łukowych, rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni do 2,0m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia						
		28,9 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	3,52				
		Materiały						
		Okna drewniane łukowe, rozw.-uchylne, dwudzielne, kolor ciemny brąz RAL 8022	m2	1				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Kotwy	szt	6				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,33				
		Silikon	dm3	0,06				
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,35				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
121	KNR 0-19 1023/11 wyd.I 1998	Montaż okien drewnianych łukowych, rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni ponad 2,5m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia						
		12,47 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	2,86				
		Materiały						
		Okna drewniane łukowe o pow. ponad 2,5 m2, rozw.-uchylne, dwudzielne, kolor ciemny brąz RAL 8022	m2	1				
		Kotwy	szt	4,4				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,25				
		Silikon	dm3	0,05				
		Gips budowlany szpachlowy	kg	1,84				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,04				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
122	KNR 0-19 1023/05 wyd.I 1998	Montaż okien drewnianych rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych o powierzchni do 1,0m2, kolor ciemny brąz RAL 8022 - analogia						
		0,72 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	5,76				
		Materiały						
		Okna drewniane jednodzielne, rozw.-uchylne, kolor ciemny brąz Ral 8022	m2	1				
		Kotwy	szt	10,18				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,41				
		Silikon	dm3	0,09				
		Gips budowlany szpachlowy	kg	3,4				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
123	KNR-W 2-02 0135/01 wyd.VI 2017	Osadzenie podokienników drewnianych o długości do 1m						
		2 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,69				
		Materiały						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Podokienniki drewniane	m	0,66				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
124	KNR-W 2-02 0135/02 wyd.VI 2017	Osadzenie podokienników drewnianych o długości ponad 1m						
		21 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	2,12				
		Materiały						
		Podokienniki drewniane	m	1,146				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,11				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Stolarka drzwiowa						
125	KNR-W 2-02 1027/04 wyd.VI 2017	Drzwi zewnętrzne drewniane pełne dwuskrzydłowe, z ościeżnicą, z okuciami, zamek z wkładką patentową, z samozamykaczem, kolor RAL 8022 - D4						
		2,665 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	3,82				
		Materiały						
		Drzwi drewniane zewnętrzne, dwuskrzydłowe, z okuciami, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, kolor RAL 8022	m2	1				
		Pianka poliuretanowa	kg	0,05				
		Materiały pomocnicze	%	15				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
126	KNR 0-19 1024/08 wyd.I 1998	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych szkłem hartowanym gr. 10 mm, z naswietłem, kolor RAL 9006 - W6						
		3,25 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	2,06				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	1,04				
		Materiały						
		Drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowe, szklone szkłem hartowanym gr. 10 mm, z naswietłem, kolor RAL 9006 - W6	m2	1				
		Kotwy	szt	4,76				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,24				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
127	KNR 0-19 1024/07 wyd.I 1998	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną, np PORTA VECTOR PREMIUM model T, wygłuszone, lub równoważne - D1 - analogia						
		16,48 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	1,94				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	0,74				
		Materiały						
		Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną PORTA VECTOR PREMIUM model T, wygłuszone - D1	m2	1				
		Kotwy	szt	5,56				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,28				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
128	KNR 0-19 1024/07 wyd.I 1998	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną, np PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia, lub równoważne - D1' - analogia						
		2,06 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	1,94				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	0,74				
		Materiały						
		Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia - D1'	m2	1				
		Kotwy	szt	5,56				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,28				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
129	KNR 0-19 1024/07 wyd.I 1998	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych łazienkowych, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem łazienkowym, z klamką czarną, z tulejami wentylacyjnymi, np PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia, lub równoważne - D2 - analogia						
		16,48 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	1,94				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	0,74				
		Materiały						
		Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe łazienkowe, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem łazienkowym, z klamką czarną, z tulejami wentylacyjnymi, PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia - D2	m2	1				
		Kotwy	szt	5,56				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,28				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
130	KNR-W 2-02 1203/02 wyd.VI 2017	Drzwi stalowe pełne z ościeżnicą, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, EI30, np. PORTA Metalowe lub równoważne - D3						
		6,18 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	2,9				
		Materiały						
		Drzwi stalowe z ościeżnicą, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, EI30, PORTA Metalowe - D3	m2	1				
		Zaprawa cementowa M12	m3	0,01				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,03				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Elewacja						
131	KNR AT-26 0101/01 wyd.I 2008	Zeszkobanie struktury baranka na tynku zewnętrznym						
		288,295 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 20)	r-g	0,18				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
132	KNR-W 4-01 0725/01 wyd.III 2000	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II ścian, loggii, balkonów o podłogach z cegły, pustaków ceramicznych gazo i pianobetonów o powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu do 1m2						
		25 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	1,25				
		Materiały						
		Cement portlandzki 25 z dodatkami	kg	3,8				
		Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,003				
		Piasek do zapraw	m3	0,0183				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,03				
		Betoniarka 150dm3	m-g	0,03				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
133	KNR 0-23 2612/09 wyd.I 1999	Zamocowanie listwy okapowej						
		62,9 m						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,223				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,014				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Materialy Listwy okapowe Materialy pomocnicze Sprzęt Środek transportowy	m % m-g	1,05 1.5 0,0002				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
134	KNR 0-23 2611/02 wyd.I 1999	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją						
		260,238 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0662				
		Materialy Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT Materialy pomocnicze	kg %	0,2 1.5				
		Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0001				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
135	KNR 0-23 0931/02 wyd.I 1999	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego np. CAPAROL GRANIT 55 lub równoważnego						
		260,238 m2						
		Robocizna Tynkarze gr.III (ATH 28) Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g r-g	0,4661 0,0252				
		Materialy Tynk elewacyjny CAPAROL GRANIT 55 Materialy pomocnicze	kg %	3 1.5				
		Sprzęt Żuraw okienny przenośny 0,15t Środek transportowy	m-g m-g	0,0064 0,009				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
136	KNR 0-23 0931/02 wyd.I 1999	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego np. CAPAROL GRANIT 35 lub równoważnego						
		32,529 m2						
		Robocizna Tynkarze gr.III (ATH 28) Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g r-g	0,4661 0,0252				
		Materialy Tynk elewacyjny CAPAROL GRANIT 35 Materialy pomocnicze	kg %	3 1.5				
		Sprzęt Żuraw okienny przenośny 0,15t Środek transportowy	m-g m-g	0,0064 0,009				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
137	KNR 2-02 1220/04 wyd.V 1995	Montaż daszka szklanego na konstrukcji ze stali nierdzewnej						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		1,35 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	0,2374				
		Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	0,3494				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,233				
		Materiały						
		Daszek szklany na konstrukcji ze stali nierdzewnej	m2	1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0064				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
138	KNR-W 2-02 1609/01 wyd.VI 2017	Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 przyścienne o wysokości do 10m						
		159,775 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,336				
		Materiały						
		Płyty pomostowe robocze	m2	0,0062				
		Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,0002				
		Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,00018				
		Deski iglaste obrzynane kl.II 19-25mm	m3	0,00013				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,0003				
		Haki do muru	kg	0,012				
		Drut stalowy 3mm	kg	0,009				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Rusztowanie ramowe	m-g	0,0951				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
139	KNR-W 2-02 0515/01 wyd.VI 2017	Podokienniki z blachy tytanowo- cynkowej grubości 0,60mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm						
		5,076 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	2,31				
		Materiały						
		Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm	kg	5,3				
		Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,055				
		Kołki rozporowe plastikowe	szt	8,1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0067				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Łącznik						
		Roboty rozbiórkowe						
140	KNR 4-01 0535/04 wyd.III 1999	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku						
		16,9 m						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,15				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
141	KNR 4-01 0535/06 wyd.III 1999	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku						
		37 m						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,11				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
142	KNR 4-01 0535/08 wyd.III 1999	Rozbiórka obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku						
		18,918 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,3				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
143	KNR 4-01 0535/08 wyd.III 1999	Rozbiórka podokienników						
		3,993 m2						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,3				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
144	KNR 4-01 0329/03 wyd.III 1999	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej						
		1,077 m3						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	8,63				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
145	KNR 4-01 0354/04 wyd.III 1999	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych						
		1 szt						
		Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,16				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
146	KNR 4-01 0354/05 wyd.III 1999	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o powierzchni ponad 2m2						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		5,6 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,52				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
147	KNR 4-01 0354/09 wyd.III 1999	Wykucie z muru krat drzwiowych o powierzchni do 2m2						
		1 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,31				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
148	KNR 4-01 0701/05 wyd.III 1999	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach z zaprawy cementowo-wapiennej - do wysokości lamperii						
		57,642 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,33				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
149	KNR 4-01 0106/04 wyd.III 1999	Usunięcie z budynku gruzu bez względu na kategorię z parteru						
		2,23 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,54				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
150	KNR 4-01 0108/09 wyd.III 1999	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km						
		2,23 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,39				
		Sprzęt						
		Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,72				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
151	KNR 4-01 0108/10 wyd.III 1999	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km - kerotność 2						
		2,23 m3						
		Sprzęt						
		Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,04				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Roboty nowe - dach						
152	KNR 2-02 0607/02 wyd.V 1995	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii PCV gr. 0,5 mm						
		62,53 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0787				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0846				
		Materiały						
		Folia PCV 0,5mm	m2	1,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
153	KNR 2-02 0609/03 wyd.V 1995	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 100 dach gr. 10 cm, na sucho						
		80,808 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0819				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 100 dach grubości 10cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
154	KNR 2-02 0609/03 wyd.V 1995	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropapy jednostronnie oklejonej papą, gr. 10 cm, na sucho						
		62,53 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0819				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Styropapa jednostronnie oklejona papą, gr. 10 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
155	KNR 0-23 2612/05 wyd.I 1999	Przymocowanie płyt styropapy do podłoża za pomocą dybli plastikowych - analogia						
		313 szt						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,0084				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0725				
		Materiały						
		Dyble plastikowe z trzpieniem metalowym	szt	1,04				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0002				
		Środek transportowy	m-g	0,0002				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
156	KNR-W 4-01 0819/03 wyd.III 2000	Sklejka wodoodporna gr. 21 mm mocowana mechanicznie do podłoża - analogia						
		18,278 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,49				
		Materiały						
		Sklejka wodoodporna 21 mm	m2	1,05				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,2				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
157	KNR 2-02 0609/07 wyd.V 1995	Kliny styropianowe 10x10 cm - analogia						
		23,4 m						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0456				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,01				
		Materiały						
		Kliny styropianowe 10x10 cm	m	1,03				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0008				
		Środek transportowy	m-g	0,0013				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
158	KNR 0-23 2612/06 wyd.I 1999	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi						
		10,85 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,275				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,275				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0612				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	4				
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,135				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007				
		Środek transportowy	m-g	0,0052				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
159	KNR-W 2-02 0504/01 wyd.VI 2017	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną samoprzylepną, nawierzchniową, gr. 5,2 mm, z wywinięciem na ogniomur						
		74,57 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,216				
		Materiały						
		Papa termozgrzewalna samoprzylepna, nawierzchniowa, gr. 5,2 mm	m2	1,18				
		Gaz propan, butan	kg	0,23				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0048				
160	KNR-W 2-02 0522/01 wyd.VI 2017	Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy 12,5cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej, kolor RAL 9006						
		16,9 m						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,399				
		Materiały						
		Rynny z blachy ocynk. powlekanej, RAL 9006, 125 mm	m	1,03				
		Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 125mm	szt	2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0025				
161	KNR-W 2-02 0529/01 wyd.VI 2017	Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 10cm, kolor RAL 9006						
		7,2 m						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,513				
		Materiały						
		Rury spustowe z blachy ocynk. powlekanej, RAL 9006, 100 mm	szt	1,03				
		Uchwyty do rur spustowych ocynkowane 100 mm	szt	0,33				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0024				
162	NNRNKB 6 0541/02 1996	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, kolor RAL 9006, o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm						
		23,623 m2						
		Robocizna						
		Blacharze gr.II (ATH 3)	r-g	0,64				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,71				
		Materiały						
		Blacha stalowa ocynk. 0,50mm, powlekana, RAL 9006	m2	1,23				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	17,2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,008				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Ściany wewnętrzne						
163	KNR 4-01 0304/02 wyd.III 1999	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej						
		0,517 m3						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	2,67				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,37				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,1				
		Materiały						
		Bloczki z betonu komórkowego 49x24x24cm	szt	34,5				
		Cement portlandzki 35	kg	17,95				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	10,6				
		Piasek do zapraw	m3	0,093				
		Woda	m3	0,043				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,13				
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,9				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
164	NNRNKB 8 0190a/04 1997	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego o długości 59cm i grubości 12cm na zaprawie klejowej						
		14,09 m2						
		Robocizna						
		Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	0,4				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	0,11				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,2				
		Materiały						
		Płytki z betonu komórkowego 59x24x12cm	szt	7,18				
		Zaprawa klejowa GAZOBEX - sucha mieszanka	kg	3,23				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Posadzki						
165	KNR-W 4-01 0804/06 wyd.III 2000	Nacięcie istniejącej posadzki z lastryka przecinakami						
		49,948 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,45				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
166	KNR 2-02 1102/02 wyd.V 1995	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko						
		49,948 m2						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,5719				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0869				
		Materialy						
		Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,0206				
		Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0003				
		Materialy pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0313				
		Środek transportowy	m-g	0,0006				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
167	KNR 2-02 1102/03 wyd.V 1995	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - krotność 4						
		49,948 m2						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,1136				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,1728				
		Materialy						
		Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,042				
		Materialy pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0632				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
168		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey BLACK lub równoważna, z wywiniciem na ściany na wys. 15 cm						
		17,83 m2						
		Materialy						
		Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey BLACK (Robocizna+Materiał)	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
169		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Brushed Pine BROWN lub równoważna, z wywiniciem na ściany na wys. 15 cm						
		15,427 m2						
		Materialy						
		Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Brushed Pine BROWN (Robocizna+Materiał)	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
170		Posadzka z wykładziny tarkett np. iD INSPIRATION 55&55 PLUS Rock Grey lub równoważna, z wywiniciem na ściany na wys. 15 cm						
		24,039 m2						
		Materialy						
		Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey (Robocizna+Materiał)	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
171		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym typu Algumata						
		0,96 m2						
		Materiały						
		Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym, Algumata	m2	1,03				
		Razem k.b.						
		Razem						
		Tynki i okładziny wewnętrzne						
172	KNR 4-01 0716/02 wyd.III 1999	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich						
		79,79 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,43				
		Robotnicy gr.II (ATH 22)	r-g	0,09				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,17				
		Materiały						
		Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0052				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,0066				
		Piasek do zapraw	m3	0,0266				
		Woda	m3	0,0067				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,04				
		Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,04				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
173	KNR K-04 0305/04 wyd.I 2002	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku						
		47,567 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,268				
		Materiały						
		Gładź szpachlowa	t	0,00332				
		Środek gruntujący GRUNTOLIT-W	dm3	0,15				
		Woda	m3	0,0022				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,028				
		Środek transportowy	m-g	0,008				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
174	KNR K-04 0305/01 wyd.I 2002	Gładzie gipsowe ścian jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z tynku						
		97,889 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,236				
		Materiały						
		Gładź szpachlowa	t	0,00324				
		Środek gruntujący GRUNTOLIT-W	dm3	0,15				
		Woda	m3	0,0021				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,028				
		Środek transportowy	m-g	0,008				

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
175	KNR 2-02 0829/01 wyd.V 1995	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej						
		5,815 m2						
		Robocizna						
		Posadzkarze gr.II (ATH 18)	r-g	0,2426				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0607				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	4,75				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0072				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
176	KNR-W 2-02 0840/07 wyd.VI 2017	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi gres 30*60 cm na zaprawie klejowej, np. Tonnes Grys Ściana lub równoważnymi. Fugę dopasowaną do koloru płytek dobiera wykonawca.						
		5,815 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,668				
		Materiały						
		Płytki kamionkowe GRES 30x60 cm Tonnes Grys ściana PARADYŻ	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	2,84				
		Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	0,188				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0435				
		Środek transportowy	m-g	0,0369				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
177		Okładzina ścian z wykładziny tarkett, na wys. 1,20 m, np. TARKETT AQUARELLE WALL HFS - Stone LIGHT lub równoważna						
		13,536 m2						
		Materiały						
		Wykładzina ścienna TARKETT AQUARELLE WALL HFS-Stone LIGHT	m2	1,03				
		Razem k.b. Razem						
178	NNRNKB 11 2030/01 1998	Sufity jednowarstwowe podwieszone na ruszcie metalowym						
		2,3 m2						
		Robocizna						
		Montażysci gr.III (ATH 12)	r-g	1,11				
		Montażysci gr.II (ATH 11)	r-g	0,84				
		Materiały						
		Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m2	1,04				
		Profil sufitowy	m	4,4				
		Wieszak	szt	2,04				
		Łączniki krzyżowe	szt	2,65				
		Wkręty RIGIPS	szt	15,3				

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
BUDYNEK "A" + Łącznik
PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		<p>Łączniki rozporowe</p> <p>Masa szpachlowa sucha mieszanka</p> <p>Taśma spoinowa</p> <p>Materiały pomocnicze</p> <p>Sprzęt</p> <p>Wyciąg</p> <p>Środek transportowy</p>	<p>szt</p> <p>kg</p> <p>m</p> <p>%</p> <p>m-g</p> <p>m-g</p>	<p>2,04</p> <p>0,44</p> <p>1,73</p> <p>1.5</p> <p>0,045</p> <p>0,013</p>				
		<p>Razem k.b.</p> <p>Koszty pośrednie</p> <p>Zysk</p> <p>Razem</p>						
		Roboty malarskie						
179	KNR 2-02 1505/03 wyd.V 1995	<p>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów</p>						
		<p>51,955 m2</p> <p>Robocizna</p> <p>Malarze gr.II (ATH 9)</p> <p>Robotnicy gr.I (ATH 21)</p> <p>Materiały</p> <p>Farba emulsyjna 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260</p> <p>Materiały pomocnicze</p> <p>Sprzęt</p> <p>Środek transportowy</p>	<p>r-g</p> <p>r-g</p> <p>dm3</p> <p>%</p> <p>m-g</p>	<p>0,1083</p> <p>0,0673</p> <p>0,276</p> <p>1.5</p> <p>0,0003</p>				
		<p>Razem k.b.</p> <p>Koszty pośrednie</p> <p>Zysk</p> <p>Razem</p>						
180	KNR 2-02 1505/03 wyd.V 1995	<p>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy ścian</p>						
		<p>104,068 m2</p> <p>Robocizna</p> <p>Malarze gr.II (ATH 9)</p> <p>Robotnicy gr.I (ATH 21)</p> <p>Materiały</p> <p>Farba emulsyjna 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260</p> <p>Materiały pomocnicze</p> <p>Sprzęt</p> <p>Środek transportowy</p>	<p>r-g</p> <p>r-g</p> <p>dm3</p> <p>%</p> <p>m-g</p>	<p>0,1083</p> <p>0,0673</p> <p>0,276</p> <p>1.5</p> <p>0,0003</p>				
		<p>Razem k.b.</p> <p>Koszty pośrednie</p> <p>Zysk</p> <p>Razem</p>						
181	KNR 2-02 1505/03 wyd.V 1995	<p>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, np. farbą 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260 lub równoważną - dotyczy sufitów</p>						
		<p>51,955 m2</p> <p>Robocizna</p> <p>Malarze gr.II (ATH 9)</p> <p>Robotnicy gr.I (ATH 21)</p> <p>Materiały</p> <p>Farba emulsyjna 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260</p> <p>Materiały pomocnicze</p> <p>Sprzęt</p> <p>Środek transportowy</p>	<p>r-g</p> <p>r-g</p> <p>dm3</p> <p>%</p> <p>m-g</p>	<p>0,1083</p> <p>0,0673</p> <p>0,276</p> <p>1.5</p> <p>0,0003</p>				
		<p>Razem k.b.</p> <p>Koszty pośrednie</p> <p>Zysk</p>						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
		Stolarka okienna						
182	KNR 0-19 1023/06 wyd.I 1998	Okno z PCV, jednozielne, dolna kwatera stała z szybą bezp. VSG 33.1, górna kwatera rozw-uchyłna, kolor zewn. RAL 7004, kolor wewn. biały						
		1,44 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	4,07				
		Materiały						
		Okno z PCV jednozielne, dolna kwatera stała z szybą bezpieczną VSG 33.1, górna kwatera rozw.-uchyłna, kolor zewn. RAL 7004, kolor wewn. biały	m2	1				
		Kotwy	szt	6,26				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,34				
		Silikon	dm3	0,07				
		Gips budowlany szpachlowy	kg	2,7				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
183	KNR-W 2-02 0135/01 wyd.VI 2017	Osadzenie podokienników z PCW o długości do 1m						
		1 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy (ATH 23)	r-g	1,69				
		Materiały						
		Podokienniki wewnętrzne z PCW szer. 35 cm	m	0,96				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Stolarka drzwiowa						
184	KNR 0-19 1024/08 wyd.I 1998	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych, z naświetlem, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D7						
		4,375 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	2,06				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	1,04				
		Materiały						
		Drzwi zewnętrzne z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowe, szklone, z naświetlem, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D7	m2	1				
		Kotwy	szt	4,76				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,24				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Kosztozorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
185	KNR 0-19 1024/08 wyd.I 1998	Montaż drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowych, szklonych, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D5						
		2,665 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	2,06				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	1,04				
		Materiały						
		Drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowe, szklone, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D5	m2	1				
		Kotwy	szt	4,76				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,24				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
186	KNR 0-19 1024/11 wyd.I 1998	Montaż witryn z profili aluminiowych ciepłych, z drzwiami jednoskrzydłowymi, system bezszprosowy, szklone szkłem hartowanym gr. 12 mm, z naklejkami dekoracyjnymi, kolor RAL 9006 - W1						
		8,82 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	1,22				
		Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	0,38				
		Materiały						
		Witryna szklana z drzwiami 1-skrzydłowymi, szklona szkłem hartowanym gr. 12 mm, system bezszprosowy, z naklejkami dekoracyjnymi, kolor RAL 9006	m2	1				
		Kotwy	szt	1,87				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,19				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Elewacja						
187	KNR 4-01 0104/02 wyd.III 1999	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III						
		10,512 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
188	KNR AT-26 0101/04 wyd.I 2008	Oczyszczenie powierzchni ścian fundamentowych						
		14,6 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 20)	r-g	0,19				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
189	KNR 2-02 0603/07 wyd.V 1995	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowo-kauczukowego np. IZOCHAN WL lub równoważnego						
		14,6 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0754				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0928				
		Materiały						
		Lepik asfaltowo-kauczukowy IZOCHAN WL, do gruntowania	kg	0,2				
		Lepik asfaltowo-kauczukowy IZOCHAN WL, do izolacji	kg	0,8				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0042				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
190	KNR 0-23 2612/01 wyd.I 1999	Ocieplenie ścian fundamentowych przez przyklejenie płyt styropianowych wodoodpornych gr. 12 cm						
		14,6 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,615				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,615				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,099				
		Materiały						
		Płyty styropianowe wodoodporne grubości 12cm	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	6				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,01				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
191	KNR 0-23 2612/06 wyd.I 1999	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi						
		18,98 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,275				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,275				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0612				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	4				
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,135				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007				
		Środek transportowy	m-g	0,0052				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
192	KNR 2-02 0603/07 wyd.V 1995	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z lepiku asfaltowo-kauczukowego np. IZOCHAN WL lub równoważnego						
		18,98 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	0,0754				

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0928				
		Materiały						
		Lepik asfaltowo-kauczukowy IZOCHAN WL, do gruntowania	kg	0,2				
		Lepik asfaltowo-kauczukowy IZOCHAN WL, do izolacji	kg	0,8				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0042				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
193	KNR 4-01 0105/02 wyd.III 1999	Zasypanie wykopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III						
		10,512 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	1,41				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
194	KNR AT-26 0101/01 wyd.I 2008	Zeskrobanie struktury baranka na tynku zewnętrznym						
		105,733 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 20)	r-g	0,18				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
195	KNR 0-23 2612/09 wyd.I 1999	Zamocowanie listwy okapowej						
		35,34 m						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,223				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,014				
		Materiały						
		Listwy okapowe	m	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0002				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
196	KNR 0-23 2611/02 wyd.I 1999	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją						
		105,733 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0662				
		Materiały						
		Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT	kg	0,2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0001				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Razem						
197	KNR 0-23 2612/01 wyd.I 1999	Ocieplenie ścian przez przyklejenie płyt styropianowych EPS 70 gr. 15 cm						
		105,733 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,615				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,615				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,099				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 70 Fasada grubości 15cm	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	6				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,01				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
198	KNR 0-23 2612/04 wyd.I 1999	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych						
		529 szt						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,0084				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0557				
		Materiały						
		Dyble plastikowe z grzybkami	szt	1,04				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0002				
		Środek transportowy	m-g	0,0002				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
199	KNR 0-23 2612/06 wyd.I 1999	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi						
		105,733 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,275				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,275				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0612				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	4				
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,135				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007				
		Środek transportowy	m-g	0,0052				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
200	KNR 0-23 2612/07 wyd.I 1999	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi						
		12,45 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,6219				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,6219				

Koszторыs

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,1382				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	4				
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,643				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007				
		Środek transportowy	m-g	0,0052				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
201	KNR 0-23 2612/08 wyd.I 1999	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi						
		51,85 m						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,1067				
		Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	0,1067				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0066				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	0,9				
		Kątowniki aluminiowe z siatką	m	1,176				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0007				
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
202	KNR 0-23 0931/01 wyd.I 1999	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej						
		105,733 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,0808				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0242				
		Materiały						
		Wyprawa tynkarska podkładowa	kg	0,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,0004				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
203	KNR 0-23 0931/02 wyd.I 1999	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku krzemianowego, o strukturze czesanej poziomo i pionowo, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych						
		105,733 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	0,4661				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,0252				
		Materiały						
		Tynk elewacyjny krzemianowy	kg	3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0064				
		Środek transportowy	m-g	0,009				
		Razem k.b.						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Koszty pośrednie Zysk Razem						
204	KNR K-04 0202/05 wyd.I 2002	Dwukrotne malowanie tynków krzemianowych o strukturze czesanej poziomo i pionowo farbą np. CAPAROL 3D Indeko Plus weis lub równoważną						
		105,733 m2						
		Robocizna Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,2276				
		Materiały Farba elewacyjna Caparol 3D Indeko Plus weis	dm3	0,358				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0004				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
205	KNR K-04 0109/01 wyd.I 2002	Wykonanie na gotowym podłożu tynków mozaikowych z zaprawy np. CAPAROL CL/S7 lub równoważnej						
		6,963 m2						
		Robocizna Robotnicy (ATH 23)	r-g	0,524				
		Materiały Tynk mozaikowy CAPAROL CL/S7	kg	3,3				
		Środek gruntujący pod tynk mozaikowy	kg	0,15				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt Wyciąg	m-g	0,008				
		Środek transportowy	m-g	0,0104				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
206	KNR 2-02 0204/01 wyd.V 1995	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu B25- dla zamontowania konstrukcji portalu wejściowego						
		0,8 m3						
		Robocizna Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,74				
		Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	3,3				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	4,15				
		Materiały Beton zwykły B-25	m3	1,015				
		Drewno na stemple	m3	0,004				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,005				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,005				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,27				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,04				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
207	KNR 2-02 0290/02 wyd.V 1995	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 6 mm						
		0,006 t						
		Robocizna						

Kosztyorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
		Zbrojarze gr.II (ATH 29) Materialy Pręty zbrojeniowe żebrowane 6mm Materiały pomocnicze Sprzęt Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm Nożyce do prętów Giętarek do prętów mechaniczna do 40mm Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t Środek transportowy	r-g t % m-g m-g m-g m-g m-g	42,88 1,002 1.5 4,3 5,8 4,8 0,8 1,6				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
208	KNR 2-02 0290/02 wyd.V 1995	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej o śr. 12 mm 0,016 t Robocizna Zbrojarze gr.II (ATH 29) Materialy Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm Materiały pomocnicze Sprzęt Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm Nożyce do prętów Giętarek do prętów mechaniczna do 40mm Środek transportowy	r-g t % m-g m-g m-g m-g	42,88 1,002 1.5 4,3 5,8 4,8 1,6				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
209		Wykonanie i montaż portalu wejściowego P2 z szkła hartowanego gr. 15 mm, barwionego na kolor szary RAL 7012, na konstrukcji stalowej z profili prostokątnych 4x6 cm w kolorze RAL 9006 1 kpl Materialy Portal wejściowy z szkła hartowanego gr. 15 mm, barwionego na kolor szary RAL 7012, na konstrukcji stalowej z profili prostokątnych 4x6 cm, malowanych w kolorze RAL 9006 - P2	kpl	1				
		Razem k.b. Razem						
210	KNR 2-02 1220/04 wyd.V 1995	Montaż daszka szklanego na konstrukcji ze stali nierdzewnej 1,8 m2 Robocizna Monterzy gr.II (ATH 13) Malarze gr.II (ATH 9) Robotnicy gr.I (ATH 21) Materialy Daszek szklany na konstrukcji ze stali nierdzewnej Materiały pomocnicze Sprzęt Środek transportowy	r-g r-g r-g m2 % m-g	0,2374 0,3494 0,233 1 1.5 0,0064				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						

Kosztorys

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jednostkowa	Wartość
211	NNRNKB 6 0541/02 1996	Obrobki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm, kolor RAL 9006						
		5,112 m2						
		Robocizna						
		Blacharze gr.II (ATH 3)	r-g	0,64				
		Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	0,71				
		Materiały						
		Blacha stalowa ocynk. 0,50mm, powlekana, RAL 9006	m2	1,23				
		Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	17,2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,008				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Razem						
		Podatek VAT						
		Ogółem kosztorys						

Tabela elementów

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Nr	Opis	Wartość
	Budynek "A"	
	Roboty rozbiórkowe	
	Roboty nowe - dach	
	Ściany wewnętrzne	
	Komin	
	Strop nad parterem	
	Strop obudowy klatki schodowej	
	Posadzki	
	Tynki i okładziny wewnętrzne	
	Roboty malarskie	
	Stolarka okienna	
	Stolarka drzwiowa	
	Elewacja	
	Łącznik	
	Roboty rozbiórkowe	
	Roboty nowe - dach	
	Ściany wewnętrzne	
	Posadzki	
	Tynki i okładziny wewnętrzne	
	Roboty malarskie	
	Stolarka okienna	
	Stolarka drzwiowa	
	Elewacja	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	

Tabela elementów

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
BUDYNEK "A" + Łącznik
PKOB 113

Nr	Opis	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Zysk	Ogółem
	Budynek "A"							
	Roboty rozbiórkowe							
	Roboty nowe - dach							
	Ściany wewnętrzne							
	Komin							
	Strop nad parterem							
	Strop obudowy klatki schodowej							
	Posadzki							
	Tynki i okładziny wewnętrzne							
	Roboty malarskie							
	Stolarka okienna							
	Stolarka drzwiowa							
	Elewacja							
	Łącznik							
	Roboty rozbiórkowe							
	Roboty nowe - dach							
	Ściany wewnętrzne							
	Posadzki							
	Tynki i okładziny wewnętrzne							
	Roboty malarskie							
	Stolarka okienna							
	Stolarka drzwiowa							
	Elewacja							
	Razem							
	Podatek VAT							
	Ogółem kosztorys							

Zestawienie robocizny

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	275,129		
2	Blacharze gr.II (ATH 3)	r-g	18,391		
3	Cieśle gr.II (ATH 6)	r-g	331,596		
4	Dekarze gr.II (ATH 8)	r-g	136,411		
5	Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	109,67		
6	Malarze gr.III (ATH 10)	r-g	11,773		
7	Montażysty gr.II (ATH 11)	r-g	55,853		
8	Montażysty gr.III (ATH 12)	r-g	75,154		
9	Monterzy gr.II (ATH 13)	r-g	248,043		
10	Murarze gr.II (ATH 14)	r-g	0,44		
11	Murarze gr.III (ATH 15)	r-g	112,494		
12	Posadzkarze gr.II (ATH 18)	r-g	65,511		
13	Posadzkarze-płytkarze gr.III (ATH 19)	r-g	83,87		
14	Robocizna (ATH 20)	r-g	73,699		
15	Robotnicy	r-g	242,884		
16	Robotnicy (ATH 23)	r-g	2 097,566		
17	Robotnicy gr.I (ATH 21)	r-g	3 673,477		
18	Robotnicy gr.II (ATH 22)	r-g	314,173		
19	Szklarze gr.II (ATH 25)	r-g	39,968		
20	Tynkarze gr.II (ATH 27)	r-g	153,542		
21	Tynkarze gr.III (ATH 28)	r-g	361,053		
22	Zbrojarze gr.II (ATH 29)	r-g	8,932		
	Razem		8 489,629		

Zestawienie materiałów

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach

BUDYNEK "A" + Łącznik

PKOB 113

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.III gr.50mm	m3	0,435		
2	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,05		
3	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50mm	m3	0,3		
4	Beton zwykły B-10	m3	33,094		
5	Beton zwykły B-25	m3	5,236		
6	Blacha stalowa ocynk. 0,50mm, powlekana, RAL 9006	m2	35,344		
7	Blacha stalowa ocynkowana 0,60mm	kg	23,022		
8	Blacha tytanowo-cynkowa 0,60mm	kg	1 980,727		
9	Blachowkręty	szt	7 566,288		
10	Bloczki z betonu komórkowego 49x24x24cm	szt	162,392		
11	Bloczki z betonu komórkowego 59x18x24cm	szt	728,669		
12	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 075,024		
13	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,494		
14	Cement portlandzki 25 z dodatkami	kg	95		
15	Cement portlandzki 35	kg	210,322		
16	Cokół kwazar grafit impregowany 7,2x30 cm PARADYŻ	szt	49,289		
17	Daszek szklany na konstrukcji ze stali nierdzewnej	m2	3,15		
18	Deski iglaste obrzynane kl.II 19-25mm	m3	0,024		
19	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,048		
20	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,382		
21	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,059		
22	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.III 25mm	m3	8,058		
23	Drewno na stemple	m3	0,03		
24	Drewno na stemple budowlane	m3	2,125		
25	Drut stalowy 3mm	kg	1,438		
26	Drzwi drewniane zewnętrzne, dwuskrzydłowe, z okuciami, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, kolor RAL 8022	m2	2,665		
27	Drzwi stalowe z ościeżnicą, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z samozamykaczem, EI30, PORTA Metalowe - D3	m2	6,18		
28	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe łazienkowe, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem łazienkowym, z klamką czarną, z tulejami wentylacyjnymi, PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia - D2	m2	16,48		
29	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną PORTA VECTOR PREMIUM model T, bez wygłuszenia - D1'	m2	2,06		
30	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe, z ościeżnicą regulowaną, kolor biały, z zamkiem na wkładkę patentową, z klamką czarną PORTA VECTOR PREMIUM model T, wygłuszone - D1	m2	16,48		
31	Drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowe, szklone szkłem hartowanym gr. 10 mm, z naświetlem, kolor RAL 9006 - W6	m2	3,25		
32	Drzwi z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowe, szklone, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D5	m2	2,665		
33	Drzwi zewnętrzne z profili aluminiowych ciepłych, dwuskrzydłowe, szklone, z naświetlem, z samozamykaczem, kolor RAL 9006 lub 7047 - D7	m2	4,375		
34	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	550,16		
35	Dyble plastikowe z trzpieniem metalowym	szt	325,52		
36	Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT	kg	73,195		
37	Farba elewacyjna Caparol 3D Indeko Plus weis	dm3	37,852		
38	Farba emulsyjna 3D Caparol System Plus Lazur 60 - L95.C3.H260	dm3	251,874		
39	Folia paroizolacyjna	m2	11,523		
40	Folia paroprzepuszczalna	m2	273,148		
41	Folia PCV 0,5mm	m2	359,749		
42	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	278,46		
43	Gaz propan, butan	kg	18,176		
44	Gips budowlany szpachlowy	kg	107,835		
45	Gips budowlany szpachlowy	t	1,976		
46	Gips tynkarski do mechanicznego nakładania	t	8,739		
47	Gładź szpachlowa	t	1,786		
48	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	59,914		
49	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	64,451		
50	Gwoździe papowe ocynkowane	kg	14,389		
51	Haki do muru	kg	1,917		
52	Kątowniki aluminiowe z siatką	m	60,976		
53	Klamry ciesielskie	kg	96,9		
54	Klej do tapet winylowych	kg	3,24		
55	Klej do wykładzin dywanowych	kg	104,944		
56	Kliny styropianowe 10x10 cm	m	24,102		

Zestawienie materiałów

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
57	Kolki rozporowe plastikowe	szt	256,986		
58	Kolki rozporowe uniwersalne	szt	32,724		
59	Kotwy	szt	504,797		
60	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II gr.28-45mm	m3	1,13		
61	Kształtowniki główne, profilowane CD-60/27	m	4,169		
62	Kształtowniki stalowe nośne, profilowane CD-60/27	m	410,533		
63	Kształtowniki stalowe profil C	m	16,523		
64	Kształtowniki stalowe profil U	m	6,126		
65	Kształtowniki stalowe przyściennie, profilowane UD-28/27	m	86,428		
66	Lepik asfaltowo-kauczukowy IZOCHAN WL, do gruntowania	kg	6,716		
67	Lepik asfaltowo-kauczukowy IZOCHAN WL, do izolacji	kg	26,864		
68	Listwy okapowe	m	103,152		
69	Łaty iglaste nasyczone kl.II 25x50mm	m3	1,151		
70	Łaty iglaste nasyczone kl.II 50x50mm	m3	2,302		
71	Łączniki krzyżowe	szt	6,095		
72	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	327,294		
73	Łączniki rozporowe	szt	69,399		
74	Łączniki wzdlużne Iw 60/110	szt	82,94		
75	Masa szpachlowa sucha mieszanka	kg	4,912		
76	Nadproża prefabrykowane	m	19,278		
77	Okna drewniane jednodzielne, rozw.-uchylne, kolor ciemny brąz Ral 8022	m2	0,72		
78	Okna drewniane lukowe o pow. ponad 2,5 m2, rozw.-uchylne, dwudzielne, kolor ciemny brąz RAL 8022	m2	12,47		
79	Okna drewniane lukowe, rozw.-uchylne, dwudzielne, kolor ciemny brąz RAL 8022	m2	28,9		
80	Okno z PCV jednodzielne, dolna kwatera stała z szybą bezpieczną VSG 33.1, górna kwatera rozw.-uchylna, kolor zewn. RAL 7004, kolor wewn. biały	m2	1,44		
81	Panele izolacyjne z pianki poliuretanowej wykończone płytą g-k, gr. 6,5 cm Eurothane G	m2	148,957		
82	Papa asfaltowa na osnowie z welonu szklanego	m2	336,697		
83	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	11,789		
84	Papa termozgrzewalna samoprzylepna, nawierzchniowa, gr. 5,2 mm	m2	87,993		
85	Pianka poliuretanowa	dm3	27,391		
86	Pianka poliuretanowa	kg	0,133		
87	Piasek	m3	11,567		
88	Piasek do zapraw	m3	3,676		
89	Płytki kamionkowe GRES 14,8x89,8cm Craftland Brown Gres Szkl. Rekt. PARADYŻ	m2	80,074		
90	Płytki kamionkowe GRES 30x60 cm Gres Plain Colours, białe, PARADYŻ	m2	25,899		
91	Płytki kamionkowe GRES 30x60 cm Tonnes Grys ściana PARADYŻ	m2	154,459		
92	Płytki kamionkowe GRES techniczny kwazar-grafit 30x30cm ceramika-paradyż, large	m2	26,724		
93	Płytki z betonu komórkowego 59x24x12cm	szt	613,581		
94	Płyty cementowo-wiórowe gr. 19 mm Duripanel A2	m2	218,519		
95	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m2	2,392		
96	Płyty gipsowo-kartonowe Nida Ogień Plus 12,5mm	m2	441,24		
97	Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 2x12,5 DFH 2/R/CW100	m2	18,437		
98	Płyty gipsowo-kartonowe NORGIPS SO 12,5 DFH 2/R/CW100	m2	24,896		
99	Płyty gipsowo-kartonowe wodoodporne 12,5mm	m2	8,463		
100	Płyty OSB-3 gr. 25 mm	m2	37,343		
101	Płyty pomostowe długie	m2	0,403		
102	Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,032		
103	Płyty pomostowe krótkie	m2	0,008		
104	Płyty pomostowe robocze	m2	0,991		
105	Płyty styropianowe EPS 70 Fasada grubości 15cm	m2	111,02		
106	Płyty styropianowe EPS 100 dacha grubości 10cm	m2	84,848		
107	Płyty styropianowe EPS 100 podłoga grubości 10cm	m2	224,91		
108	Płyty styropianowe wodoodporne grubości 12cm	m2	15,33		
109	Płyty z wełny mineralnej gr. 20 cm	m2	15,561		
110	Płyty z wełny mineralnej gr. 30 cm	m2	220,62		
111	Podokienniki drewniane	m	25,386		
112	Podokienniki wewnętrzne z PCW szer. 35 cm	m	0,96		
113	Portal wejściowy z szkła hartowanego gr. 15 mm, barwionego na kolor szary RAL 7012, na konstrukcji stalowej z profili prostokątnych 4x6 cm, malowanych w kolorze RAL 9006 - P2	kpl	1		
114	Pręty mocujące	szt	5,42		
115	Pręty zbrojeniowe gładkie 6mm	t	0,04		

Zestawienie materiałów

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
116	Pręty zbrojeniowe żebrowane 6mm	t	0,013		
117	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm	t	0,162		
118	Profil kapeluszowy	m	15,955		
119	Profil sufitowy	m	10,12		
120	Rury spustowe z blachy ocynk. powlekanej, RAL 9006, 100 mm	szt	7,416		
121	Rynny z blachy ocynk. powlekanej, RAL 9006, 125 mm	m	17,407		
122	Siatka z włókna szklanego	m2	174,319		
123	Silikon	dm3	2,524		
124	Sklejka wodoodporna 21 mm	m2	19,192		
125	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	13,721		
126	Styropapa jednostronnie oklejona papą, gr. 10 cm	m2	65,657		
127	Ścianka działowa z płyt g-k SO-2x12,5 DFH 2/R/CW100, układanych dwustronnie, na stelażu metalowym podwójnym 100, z izolacją z wełny mineralnej gr. 20 cm	m2	20,804		
128	Środek gruntujący BETONGRUNT	dm3	0,539		
129	Środek gruntujący GRUNTOLIT-K	dm3	36,264		
130	Środek gruntujący GRUNTOLIT-W	dm3	85,559		
131	Środek gruntujący pod tynk mozaikowy	kg	1,044		
132	Środki impregnacyjne i grzybobójcze	dm3	40,932		
133	Środki ogniochronne	kg	129,619		
134	Tapety	m2	88,721		
135	Taśma	mb	414,32		
136	Taśma spoinowa	m	19,314		
137	Taśma zbrojąca	m	5,956		
138	Tynk elewacyjny CAPAROL GRANIT 35	kg	97,587		
139	Tynk elewacyjny CAPAROL GRANIT 55	kg	780,714		
140	Tynk elewacyjny krzemianowy	kg	317,199		
141	Tynk mozaikowy CAPAROL CL/S7	kg	22,978		
142	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane 100 mm	szt	2,376		
143	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane 120 mm	szt	3,663		
144	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 125mm	szt	33,8		
145	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 150 mm	szt	107,68		
146	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,075		
147	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,527		
148	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	120,67		
149	Wieszak	szt	4,692		
150	Wieszak w 60/100	szt	5,42		
151	Witryna szklana z drzwiami 1-skrzydłowymi, szklona szkłem hartowanym gr. 12 mm, system bezszprosowy, z naklejkami dekoracyjnymi, kolor RAL 9006	m2	8,82		
152	Wkręty do płyt gipsowych	kg	7,053		
153	Wkręty RIGIPS	szt	396,841		
154	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	494,242		
155	Woda	m3	7,567		
156	Wycieraczka wewnętrzna aluminiowa z wkładem szczotkowym, Algumata	m2	2,472		
157	Wykładzina ścienna TARKETT AQUARELLE WALL HFS-Stone LIGHT	m2	85,197		
158	Wykładzina TARKETT DESSO Stratos Blocks - B365 9945	m2	94,547		
159	Wykładzina TARKETT DESSO Stratos Blocks - B365 9945 (Robocizna+Materiał)	m2	89,342		
160	Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Brushed Pine BROWN	m2	39,782		
161	Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Brushed Pine BROWN (Robocizna+Materiał)	m2	53,482		
162	Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey (Robocizna+Materiał)	m2	24,76		
163	Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey BLACK	m2	56,32		
164	Wykładzina TARKETT iD INSPIRATION 55 & 55 PLUS Rock Grey BLACK (Robocizna+Materiał)	m2	71,585		
165	Wyprawa tynkarska podkładowa	kg	31,72		
166	Zaprawa cementowa m. 80	m3	16,536		
167	Zaprawa cementowa M12	m3	0,062		
168	Zaprawa cementowo-wapienna m.15	m3	0,364		
169	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,037		
170	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	55,422		
171	Zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	1 360,715		
172	Zaprawa klejowa do płytek gresowych	kg	2 332,748		
173	Zaprawa klejowa GAZOBEX - sucha mieszanka	kg	775,337		
174	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,048		

Zestawienie materiałów

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
BUDYNEK "A" + Łącznik
PKOB 113

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
175	Zasypanie wnęki piwnicznej	kpl	1		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Ogółem				

Zestawienie sprzętu

Utworzenie mieszkań chronionych i Środowiskowego Domu Samopomocy w Jankowicach
 BUDYNEK "A" + Łącznik
 PKOB 113

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Agregat tynkarski	m-g	36,435		
2	Betoniarka 150dm3	m-g	0,75		
3	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	4,722		
4	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	1,002		
5	Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	1,277		
6	Nożyce do prętów	m-g	1,206		
7	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	0,897		
8	Rusztowanie ramowe	m-g	15,195		
9	Rusztowanie warszawskie wielokolumnowe	m-g	3,928		
10	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	84,777		
11	Środek transportowy	m-g	72,188		
12	Wyciąg	m-g	99,97		
13	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	16,346		
14	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	3,792		
	Razem		342,485		