



Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o.

Zakład Usług Mieszkaniowych Nr 1
ul. Ducha 11, 33-100 Tarnów

tel. 14 622 27 58, 14 655 72 18 do 19

fax. 14 622 27 58

www.mzb.tarnow.pl, zum1@mzb.tarnow.pl

Dąbrowskiego 18A/9

NAZWA INWESTYCJI: Remont pustostanu
ADRES INWESTYCJI: Dąbrowskiego 18A/9
NAZWA INWESTORA: Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA: 33-100 Tarnów, ul. Waryńskiego 9

DATA OPRACOWANIA: 2022-12-10

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		KUCHNIA			
1 d.1	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m3		
		1,3	m3	1,300	
				RAZEM	1,300
2 d.1	KNR 4-01 0310-04	Przemurowanie przewodów kominowych - zamurowanie otworów	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (zawilgocone do wys.140 cm)	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
4 d.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
5 d.1	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		17,05	m2	17,050	
				RAZEM	17,050
6 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
7 d.1	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 10x10 fi 2,7 mm	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
8 d.1	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
9 d.1	KNR-W 2-02 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
10 d.1	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2,5	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
11 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
12 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
13 d.1	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 pod oknem	m2		
		4,08	m2	4,080	
				RAZEM	4,080
14 d.1	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,3	m	6,300	
				RAZEM	6,300
15 d.1	KNR-W 2-02 0608-03	Ułożenie podkładu pod panele podłogowe gr. 5 mm	m2		
		6,04	m2	6,040	
				RAZEM	6,040
16 d.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na klik AC4 - 8 mm z listwami przyściennymi z PCV w pozostałej części kuchni od łazienki	m2		
		6,04	m2	6,040	
				RAZEM	6,040
17 d.1	KNNR 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych wzmocnionych ciepłych U=1,3 z kompletem okuć, trzema zawiasami, dwoma zamkami, wizjerem fabrycznie wykończone z numerem 9	m2		
		1,6	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
18 d.1	KNNR 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych pokojowych przeszklonych fabrycznie wykończone	m2		
		1,6	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
19 d.1	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł. ponad 1 m	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1	KNR 19-01 0358-05	Wykucie z muru podokienników	m		
		1,3	m	1,300	
				RAZEM	1,300
21 d.1	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 - U=0,9 - (zachować podział okna)	m2		
		2,09	m2	2,090	
				RAZEM	2,090
22 d.1	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
23 d.1	KNR AT-12 0103-01	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych NIDA (zielonych) na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Ściana 75A50 (wydzielenie w.c. - 2,51x3,30	m2		
		8,28	m2	8,280	
				RAZEM	8,280
24 d.1	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA - drzwi łazienkowe "80"	m2		
		1,6	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
25 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścianka w.c.	m2		
		16,57	m2	16,570	
				RAZEM	16,570
26 d.1	KNR 2-02 1215-02 analogia	Obsadzenie w ścianie z płyty g-k kratki wentylacyjnej z kolankiem i wprowadzenie do wentylacji	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.1	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		48,89	m2	48,890	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	48,890
28 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		48,89	m2	48,890	
				RAZEM	48,890
29 d.1	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		48,89	m2	48,890	
				RAZEM	48,890
30 d.1	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobianiem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
31 d.1	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem sufitu.	m2		
		12,88	m2	12,880	
				RAZEM	12,880
2		POKÓJ			
32 d.2	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m3		
		0,72	m3	0,720	
				RAZEM	0,720
33 d.2	KNR 4-01 0310-04	Przemurowanie przewodów kominowych - zamurowanie otworów	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
34 d.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (zawilgocone do wys.140 cm)	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
35 d.2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
36 d.2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
37 d.2	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
38 d.2	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 10x10 fi 2,7 mm	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
39 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
40 d.2	KNR-W 2-02 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
41 d.2	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2,5	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42 d.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
43 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Ułożenie podkładu pod panele podłogowe gr. 5 mm	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
44 d.2	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na klik AC4 - 8 mm z listwami przyściennymi z PCV i	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
45 d.2	KNR 19-01 0358-05	Wykucie z muru podokienników	m		
		1,3	m	1,300	
				RAZEM	1,300
46 d.2	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł. ponad 1 m	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.2	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 - U=0,9- z nawiewnikiem (zachować podział okna)	m2		
		2,09	m2	2,090	
				RAZEM	2,090
48 d.2	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		54,91	m2	54,910	
				RAZEM	54,910
49 d.2	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
50 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		54,91	m2	54,910	
				RAZEM	54,910
51 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
52 d.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		54,91	m2	54,910	
				RAZEM	54,910
53 d.2	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem sufitu.	m2		
		17,64	m2	17,640	
				RAZEM	17,640
54 d.2	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		2,6	m3	2,600	
				RAZEM	2,600
55 d.2	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		2,6	m3	2,600	
				RAZEM	2,600

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS:								
1		KUCHNIA						
1 d.1	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m3	1,300	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,300 m3 -- R -- robocizna 13 r-g/m3	r-g	16,9000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
2 d.1	KNR 4-01 0310-04	Przemurowanie przewodów kominowych - zamurowanie otworów	szt.	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 0,48 r-g/szt.	r-g	0,4800	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 4 szt/szt.	szt	4,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 0,00099 t/szt.	t	0,0010	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/szt.	m3	0,0050	0,000		0,00	
5*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,001 m3/szt.	m3	0,0010	0,000		0,00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0,003 m3/szt.	m3	0,0030	0,000		0,00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,000			0,00
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/szt.	m-g	0,0300	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
3 d.1	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (zawilgocone do wys.140 cm)	m2	14,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 14,600 m2 -- R -- robocizna' 0,33 r-g/m2	r-g	4,8180	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
4 d.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	14,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 14,600 m2 -- R -- robocizna' 0,5729 r-g/m2 -- M --	r-g	8,3643	0,000	0,00		

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2380800	zaprawa wapienna M 4 0,0027 m3/m2	m3	0,0394	0,000		0,00	
3*	2380802	zaprawa cementowo wapienna M 15 0,0206 m3/m2	m3	0,3008	0,000		0,00	
4*	2380806	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0,0021 m3/m2	m3	0,0307	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,0378 m-g/m2	m-g	0,5519	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
5 d.1	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	17,050	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,050 m2 -- R -- robocizna 0,74 r-g/m2	r-g	12,6170	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
6 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna 0,18 r-g/m2	r-g	3,1752	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
7 d.1	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 10x10 fi 2,7 mm	m2	12,880	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,880 m2 -- R -- robocizna 0,074 r-g/m2	r-g	0,9531	0,000	0,00		
2*	1336499	-- M -- siatka stalowa 10x10 fi 2,7 mm 1,02 m2/m2	m2	13,1376	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0011 m-g/m2	m-g	0,0142	0,000			0,00
5*	39000	środek transportowy 0,0017 m-g/m2	m-g	0,0219	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
8 d.1	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2	12,880	0,000			
		przedmiar = 12,880 m2 -- R --						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0,0891 r-g/m2 -- M --	r-g	1,1476	0,000	0,00		
2*	1561099	płyty styropianowe 5 cm 1,05 m2/m2	m2	13,5240	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg 0,0032 m-g/m2	m-g	0,0412	0,000			0,00
5*	39000	środek transportowy 0,0047 m-g/m2	m-g	0,0605	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
9 d.1	KNR-W 2-02 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2	12,880	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,880 m2 -- R -- robocizna 1,11 r-g/m2 -- M --	r-g	14,2968	0,000	0,00		
2*	2380824	zaprawa cementowa M 12 0,0272 m3/m2	m3	0,3503	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki CEMII 32,5 z dodatkami 0,0011 t/m2	t	0,0142	0,000		0,00	
4*	1600399	kruszywo mineralne łamane, grys bazaltowy 0,0011 t/m2	t	0,0142	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0395 m-g/m2	m-g	0,5088	0,000			0,00
7*	39000	środek transportowy 0,0014 m-g/m2	m-g	0,0180	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
10 d.1	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2,5	m2	12,880	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,880 m2 -- R -- robocizna $0,0602 * 2,5 = 0,1505$ r-g/m2 -- M --	r-g	1,9384	0,000	0,00		
2*	2380824	zaprawa cementowa M 12 $0,0105 * 2,5 = 0,02625$ m3/m2	m3	0,3381	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg $0,0149 * 2,5 = 0,03725$ m-g/m2	m-g	0,4798	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	12,880	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,880 m2 -- R -- robocizna 0,14 r-g/m2	r-g	1,8032	0,000	0,00		
2*	202x048	-- M -- "CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka 8,15 kg/m2	kg	104,9720	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,1288	0,000			0,00
5*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m2	m-g	0,1288	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
12 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2	8,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 8,000 m2 -- R -- robocizna 0,06 r-g/m2	r-g	0,4800	0,000	0,00		
2*	202x050	-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm3/m2	dm3	1,6800	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m2	m-g	0,0016	0,000			0,00
5*	2x002	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0024	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
13 d.1	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 pod oknem	m2	4,080	0,000			
1*	999	przedmiar = 4,080 m2 -- R -- robocizna 2,26 r-g/m2	r-g	9,2208	0,000	0,00		
2*	9_00017	-- M -- płytki kamionkowe GRES 1,04 m2/m2	m2	4,2432	0,000		0,00	
3*	9_00018	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka 7,22 kg/m2	kg	29,4576	0,000		0,00	

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	9_00020	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka 0,27 kg/m2	kg	1,1016	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,1224	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,1632	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
14 d.1	KNR-W 2-02 1115-02	Cokołiki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m	6,300	0,000			
1*	999	przedmiar = 6,300 m -- R -- robocizna 0,41 r-g/m -- M --	r-g	2,5830	0,000	0,00		
2*	2525599	kształtki cokołowe podłogowe 1,02 m/m	m	6,4260	0,000		0,00	
3*	1554200	zaprawa klejowa-sucha mieszanka 0,685 kg/m	kg	4,3155	0,000		0,00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0,048 kg/m	kg	0,3024	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0021 m-g/m	m-g	0,0132	0,000			0,00
7*	39000	środek transportowy 0,0011 m-g/m	m-g	0,0069	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
15 d.1	KNR-W 2-02 0608-03	Ułożenie podkładu pod panele podłogowe gr. 5 mm	m2	6,040	0,000			
1*	999	przedmiar = 6,040 m2 -- R -- robocizna 0,0891 r-g/m2 -- M --	r-g	0,5382	0,000	0,00		
2*	1561099	podkład pod panele z płyt gr. 5mm 1,05 m2/m2	m2	6,3420	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg 0,0032 m-g/m2	m-g	0,0193	0,000			0,00
5*	39000	środek transportowy 0,0047 m-g/m2	m-g	0,0284	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
16 d.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na klik AC4 - 8 mm z listwami przyściennymi z PCV w pozostałej części kuchni od łazienki	m2	6,040	0,000			

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 6,040 m2 -- R -- robocizna 0,54 r-g/m2 -- M --	r-g	3,2616	0,000	0,00		
2*	202x086	panele podłogowe AC4 - 8 mm 1,04 m2/m2	m2	6,2816	0,000		0,00	
3*	2631999	listwy przyścienne PCV z narożnikami 1,16 m/m2	m	7,0064	0,000		0,00	
4*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,015 kg/m2	kg	0,0906	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,008 m-g/m2	m-g	0,0483	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,018 m-g/m2	m-g	0,1087	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
17 d.1	KNNR 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych wzmocnionych ciepłych U=1,3 z kompletem okuć, trzema zawiasami, dwoma zamkami, wizjerem fabrycznie wykończone z numerem 9	m2	1,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,600 m2 -- R -- robocizna 3,9 r-g/m2 -- M --	r-g	6,2400	0,000	0,00		
2*	2713999	skrzydła drzwiowe zezw. wzmocnione 1 m2/m2	m2	1,6000	0,000		0,00	
3*	2715199	ościeżnice drzwiowe drewniane drzwi wewn. 1 m2/m2	m2	1,6000	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 11,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
5*	39000	środek transportu poziomego 0,04 m-g/m2	m-g	0,0640	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
18 d.1	KNNR 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych pokojowych przeszklonych fabrycznie wykończone	m2	1,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,600 m2 -- R -- robocizna 2,76 r-g/m2 -- M --	r-g	4,4160	0,000	0,00		
2*	2710299	skrzydła drzwiowe płytowe przeszklone 1 m2/m2	m2	1,6000	0,000		0,00	
3*	2715199	ościeżnice drzwiowe drewniane drzwi wewn. 1 m2/m2	m2	1,6000	0,000		0,00	

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 7,5 %	%		0,000		0,00	
5*	34312	-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0800	0,000			0,00
6*	39000	0,05 m-g/m2 środek transportowy	m-g	0,0960	0,000			0,00
		0,06 m-g/m2						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
19 d.1	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł ponad 1 m	szt	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt -- R -- robocizna	r-g	1,8400	0,000	0,00		
2*	2380899	1,84 r-g/szt -- M -- zaprawa	m3	0,0130	0,000		0,00	
3*	0000000	0,013 m3/szt materiały pomocnicze(od M2)	%		0,000		0,00	
4*	1990099	1,5 % podokienniki PCV	szt.	1,0000	0,000		0,00	
5*	31000	1 szt./szt -- S -- żuraw do 5t	m-g	0,0400	0,000			0,00
		0,04 m-g/szt						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
20 d.1	KNR 19-01 0358-05	Wykucie z muru podokienników	m	1,300	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,300 m -- R -- robocizna	r-g	0,3250	0,000	0,00		
		0,25 r-g/m						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
21 d.1	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno- rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 - U=0,9 - (zachować podział okna)	m2	2,090	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,090 m2 -- R -- robocizna	r-g	19,1026	0,000	0,00		
2*	1344499	9,14 r-g/m2 -- M -- kotwy stalowe	szt	12,5400	0,000		0,00	
3*	1470999	6 szt/m2 pianka poliuretanowa	dm3	0,6897	0,000		0,00	
4*	1478101	0,33 dm3/m2 silikon	dm3	0,1254	0,000		0,00	
5*	1740100	0,06 dm3/m2 gips szpachlowy	kg	4,9115	0,000		0,00	
6*	2350400	2,35 kg/m2 mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	8,8198	0,000		0,00	
		4,22 kg/m2						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	1750801	plyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm	m2	1,9019	0,000		0,00	
8*	0000000	0,91 m2/m2 materiały pomocnicze(od M2+M3 +M4+M5+M6+M7)	%		0,000		0,00	
9*	1564999	1,5 % okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1 m2/m2	m2	2,0900	0,000		0,00	
10*	34000	-- S -- wyciąg	m-g	0,1045	0,000			0,00
11*	39000	0,05 m-g/m2 środek transportowy	m-g	0,1254	0,000			0,00
		0,06 m-g/m2						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
22 d.1	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	2,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,000 szt. -- R -- robocizna 0,68 r-g/szt.	r-g	1,3600	0,000	0,00		
2*	1800199	-- M -- cegła budowlana pełna 2 szt./szt.	szt.	4,0000	0,000		0,00	
3*	1700310	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 2,07 kg/szt.	kg	4,1400	0,000		0,00	
4*	1602099	piasek do zapraw 0,005 m3/szt.	m3	0,0100	0,000		0,00	
5*	1351701	kratki wentylacyjne 1 szt./szt.	szt.	2,0000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
23 d.1	KNR AT-12 0103-01	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych NIDA (zielonych) na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Ściana 75A50 (wydzielenie w.c. - 2,51x3,30	m2	8,280	0,000			
1*	999	przedmiar = 8,280 m2 -- R -- robocizna' 2,41 r-g/m2	r-g	19,9548	0,000	0,00		
2*	1750899	-- M -- plyty gipsowo-kartonowe NIDA wodoodporne (zielone) gr. 12,5 mm	m2	17,0568	0,000		0,00	
3*	1323399	2,06 m2/m2 profile stalowe NIDA U50	m	6,9552	0,000		0,00	
4*	1323399	0,84 m/m2 profile stalowe NIDA C50	m	17,2224	0,000		0,00	
5*	2310099	2,08 m/m2 plyty z wełny mineralnej	m2	8,6940	0,000		0,00	
6*	1568699	1,05 m2/m2 taśma uszczelniająca LNG	m	11,0124	0,000		0,00	
		1,33 m/m2						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	1346399	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	264,9600	0,000		0,00	
8*	8990499	kołki rozporowe	szt.	12,4200	0,000		0,00	
9*	1740259	gips szpachlowy NIDA Start	kg	4,9680	0,000		0,00	
10*	3902099	taśma zbrojąca LNG	m	28,9800	0,000		0,00	
11*	1740258	gips szpachlowy NIDA Finisz	kg	2,0700	0,000		0,00	
12*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0,000		0,00	
		0,5 %						
		-- S --						
13*	34000	wyciąg	m-g	0,2898	0,000			0,00
		0,035 m-g/m2						
14*	95100	środek transportowy	m-g	0,2318	0,000			0,00
		0,028 m-g/m2						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
24 d.1	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA - drzwi łazienkowe "80"	m2	1,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,600 m2 -- R -- robocizna'	r-g	2,7200	0,000	0,00		
		1,7 r-g/m2						
		-- M --						
2*	2719999	ościeżnice i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone łazienkowe	m2	1,6000	0,000		0,00	
		1 m2/m2						
3*	1342299	kotwy do ościeżnic	szt.	4,8000	0,000		0,00	
		3 szt./m2						
4*	1332499	gwoździe stolarskie	kg	0,0320	0,000		0,00	
		0,02 kg/m2						
5*	1478501	pianka poliuretanowa	dm3	0,8800	0,000		0,00	
		0,55 dm3/m2						
6*	2762720	ćwierćwałki	m	8,8000	0,000		0,00	
		5,5 m/m2						
7*	1324699	profile stalowe NIDA UA50	m	4,8000	0,000		0,00	
		3 m/m2						
8*	1324699	kątowniki do profili ościeżnicowych	szt.	3,2000	0,000		0,00	
		2 szt./m2						
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0,000		0,00	
		0,5 %						
		-- S --						
10*	34000	wyciąg	m-g	0,0800	0,000			0,00
		0,05 m-g/m2						
11*	95100	środek transportowy	m-g	0,0960	0,000			0,00
		0,06 m-g/m2						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
25 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścianka w.c.	m2	16,570	0,000			
		przedmiar = 16,570 m2						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,176 r-g/m2	r-g	2,9163	0,000	0,00		
2*	1502110	-- M -- farba emulsyjna 0,276 dm3/m2	dm3	4,5733	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39000	-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0050	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
26 d.1	KNR 2-02 1215-02 analogia	Obsadzenie w ścianie z płyty g-k kratki wentylacyjnej z kolankiem i wprowadzenie do wentylacji	szt.	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 1,2741 r-g/szt.	r-g	1,2741	0,000	0,00		
2*	1365099	-- M -- kratka wentylacyjna PCV 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,000		0,00	
3*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,005 m3/szt.	m3	0,0050	0,000		0,00	
4*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,016 dm3/szt.	dm3	0,0160	0,000		0,00	
5*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,015 dm3/szt.	dm3	0,0150	0,000		0,00	
6*		Kanał płaski systemu wentylacyjnego 2 m/szt.	m	2,0000	0,000		0,00	
7*		kolanko PCV 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,000		0,00	
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3 +M4+M5+M7) 1,5 %	%		0,000		0,00	
9*	39599	-- S -- środek transportowy 0,0028 m-g/szt.	m-g	0,0028	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
27 d.1	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	48,890	0,000			
1*	999	przedmiar = 48,890 m2 -- R -- robocizna' 0,37 r-g/m2	r-g	18,0893	0,000	0,00		
2*	1720300	-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0022 m3/m2	m3	0,1076	0,000		0,00	
3*	1740111	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 1,4 kg/m2	kg	68,4460	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/m2	m3	0,2445	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	34312	-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,4889	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
28 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2	48,890	0,000			
		przedmiar = 48,890 m2						
1*	999	-- R -- robocizna'	r-g	3,9112	0,000	0,00		
		0,08 r-g/m2						
2*	202x051	-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm3	10,7558	0,000		0,00	
		0,22 dm3/m2						
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0,000		0,00	
		1,5 %						
4*	34000	-- S -- wyciąg	m-g	0,0098	0,000			0,00
		0,0002 m-g/m2						
5*	39599	środek transportowy	m-g	0,0147	0,000			0,00
		0,0003 m-g/m2						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
29 d.1	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	48,890	0,000			
		przedmiar = 48,890 m2						
1*	999	-- R -- robocizna'	r-g	6,2090	0,000	0,00		
		0,127 r-g/m2						
2*	1502110	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	13,9825	0,000		0,00	
		0,286 dm3/m2						
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0,000		0,00	
		2 %						
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
30 d.1	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2	12,880	0,000			
		przedmiar = 12,880 m2						
1*	999	-- R -- robocizna'	r-g	7,0840	0,000	0,00		
		0,55 r-g/m2						
2*	1720300	-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,0283	0,000		0,00	
		0,0022 m3/m2						
3*	1740111	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	18,0320	0,000		0,00	
		1,4 kg/m2						
4*	1602003	piasek do zapraw	m3	0,0644	0,000		0,00	
		0,005 m3/m2						
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0,000		0,00	
		2 %						
		-- S --						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	34312	wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,1288	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
31 d.1	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem sufitu.	m2	12,880	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,880 m2 -- R -- robocizna' 0,1756 r-g/m2	r-g	2,2617	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farba emulsyjna Polinit 0,259 dm3/m2	dm3	3,3359	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39599	-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0039	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
2		POKÓJ						
32 d.2	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m3	0,720	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,720 m3 -- R -- robocizna 13 r-g/m3	r-g	9,3600	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
33 d.2	KNR 4-01 0310-04	Przemurowanie przewodów kominowych - zamurowanie otworów	szt.	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 0,48 r-g/szt.	r-g	0,4800	0,000	0,00		
2*	1800199	-- M -- cegła budowlana pełna 4 szt/szt.	szt	4,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 0,00099 t/szt.	t	0,0010	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/szt.	m3	0,0050	0,000		0,00	
5*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,001 m3/szt.	m3	0,0010	0,000		0,00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0,003 m3/szt.	m3	0,0030	0,000		0,00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
8*	43211	-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,000			0,00
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/szt.	m-g	0,0300	0,000			0,00

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
34 d.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (zawilgocone do wys.140 cm)	m2	14,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 14,600 m2 -- R -- robocizna' 0,33 r-g/m2	r-g	4,8180	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
35 d.2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	14,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 14,600 m2 -- R -- robocizna' 0,5729 r-g/m2 -- M --	r-g	8,3643	0,000	0,00		
2*	2380800	zaprawa wapienna M 4 0,0027 m3/m2	m3	0,0394	0,000		0,00	
3*	2380802	zaprawa cementowo wapienna M 15 0,0206 m3/m2	m3	0,3008	0,000		0,00	
4*	2380806	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0,0021 m3/m2	m3	0,0307	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0378 m-g/m2	m-g	0,5519	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
36 d.2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna 0,18 r-g/m2	r-g	3,1752	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
37 d.2	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna 0,74 r-g/m2	r-g	13,0536	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
38 d.2	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 10x10 fi 2,7 mm	m2	17,640	0,000			
		przedmiar = 17,640 m2						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,074 r-g/m2	r-g	1,3054	0,000	0,00		
2*	1336499	-- M -- siatka stalowa 10x10 fi 2,7 mm 1,02 m2/m2	m2	17,9928	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0011 m-g/m2	m-g	0,0194	0,000			0,00
5*	39000	środek transportowy 0,0017 m-g/m2	m-g	0,0300	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
39 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna 0,0891 r-g/m2	r-g	1,5717	0,000	0,00		
2*	1561099	-- M -- płyty styropianowe 5 cm 1,05 m2/m2	m2	18,5220	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0032 m-g/m2	m-g	0,0564	0,000			0,00
5*	39000	środek transportowy 0,0047 m-g/m2	m-g	0,0829	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
40 d.2	KNR-W 2-02 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna 1,11 r-g/m2	r-g	19,5804	0,000	0,00		
2*	2380824	-- M -- zaprawa cementowa M 12 0,0272 m3/m2	m3	0,4798	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki CEMII 32,5 z dodatkami 0,0011 t/m2	t	0,0194	0,000		0,00	
4*	1600399	kruszywo mineralne łamane, grys bazaltowy 0,0011 t/m2	t	0,0194	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,0395 m-g/m2	m-g	0,6968	0,000			0,00
7*	39000	środek transportowy 0,0014 m-g/m2	m-g	0,0247	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
41 d.2	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2,5	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna $0,0602 * 2,5 = 0,1505$ r-g/m2 -- M --	r-g	2,6548	0,000	0,00		
2*	2380824	zaprawa cementowa M 12 $0,0105 * 2,5 = 0,02625$ m3/m2	m3	0,4631	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg $0,0149 * 2,5 = 0,03725$ m-g/m2	m-g	0,6571	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
42 d.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna $0,14$ r-g/m2 -- M --	r-g	2,4696	0,000	0,00		
2*	202x048	"CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka $8,15$ kg/m2	kg	143,7660	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg $0,01$ m-g/m2	m-g	0,1764	0,000			0,00
5*	39599	środek transportowy $0,01$ m-g/m2	m-g	0,1764	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
43 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Ułożenie podkładu pod panele podłogowe gr. 5 mm	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna $0,0891$ r-g/m2 -- M --	r-g	1,5717	0,000	0,00		
2*	1561099	podkład pod panele z płyt gr. 5mm $1,05$ m2/m2	m2	18,5220	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg $0,0032$ m-g/m2	m-g	0,0564	0,000			0,00
5*	39000	środek transportowy $0,0047$ m-g/m2	m-g	0,0829	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
44 d.2	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na klik AC4 - 8 mm z listwami przyściennymi z PCV i	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna 0,54 r-g/m2 -- M --	r-g	9,5256	0,000	0,00		
2*	202x086	panele podłogowe AC4 - 8 mm 1,04 m2/m2	m2	18,3456	0,000		0,00	
3*	2631999	listwy przyścienne PCV z narożnikami 1,16 m/m2	m	20,4624	0,000		0,00	
4*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,015 kg/m2	kg	0,2646	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,008 m-g/m2	m-g	0,1411	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,018 m-g/m2	m-g	0,3175	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
45 d.2	KNR 19-01 0358-05	Wykucie z muru podokienników	m	1,300	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,300 m -- R -- robocizna 0,25 r-g/m	r-g	0,3250	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
46 d.2	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł ponad 1 m	szt	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt -- R -- robocizna 1,84 r-g/szt -- M --	r-g	1,8400	0,000	0,00		
2*	2380899	zaprawa 0,013 m3/szt	m3	0,0130	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M2) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	1990099	podokienniki PCV 1 szt./szt -- S --	szt.	1,0000	0,000		0,00	
5*	31000	żuraw do 5t 0,04 m-g/szt	m-g	0,0400	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
47 d.2	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 - U=0,9- z nawiewnikiem (zachować podział okna)	m2	2,090	0,000			

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 2,090 m2 -- R -- robocizna 9,14 r-g/m2 -- M --	r-g	19,1026	0,000	0,00		
2*	1344499	kotwy stalowe 6 szt/m2	szt	12,5400	0,000		0,00	
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,33 dm3/m2	dm3	0,6897	0,000		0,00	
4*	1478101	silikon 0,06 dm3/m2	dm3	0,1254	0,000		0,00	
5*	1740100	gips szpachlowy 2,35 kg/m2	kg	4,9115	0,000		0,00	
6*	2350400	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych 4,22 kg/m2	kg	8,8198	0,000		0,00	
7*	1750801	płyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm 0,91 m2/m2	m2	1,9019	0,000		0,00	
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3 +M4+M5+M6+M7) 1,5 %	%		0,000		0,00	
9*	1564999	okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1 m2/m2 -- S --	m2	2,0900	0,000		0,00	
10*	34000	wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,1045	0,000			0,00
11*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,1254	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
48 d.2	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	54,910	0,000			
1*	999	przedmiar = 54,910 m2 -- R -- robocizna' 0,37 r-g/m2 -- M --	r-g	20,3167	0,000	0,00		
2*	1720300	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0022 m3/m2	m3	0,1208	0,000		0,00	
3*	1740111	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 1,4 kg/m2	kg	76,8740	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/m2	m3	0,2746	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34312	wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,5491	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
49 d.2	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2	17,640	0,000			
		przedmiar = 17,640 m2 -- R --						

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna' 0,55 r-g/m2 -- M --	r-g	9,7020	0,000	0,00		
2*	1720300	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0022 m3/m2	m3	0,0388	0,000		0,00	
3*	1740111	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 1,4 kg/m2	kg	24,6960	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/m2	m3	0,0882	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34312	wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,1764	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
50 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2	54,910	0,000			
przedmiar = 54,910 m2 -- R --								
1*	999	robocizna' 0,08 r-g/m2 -- M --	r-g	4,3928	0,000	0,00		
2*	202x051	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0,22 dm3/m2	dm3	12,0802	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg 0,0002 m-g/m2	m-g	0,0110	0,000			0,00
5*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0165	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
51 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2	17,640	0,000			
przedmiar = 17,640 m2 -- R --								
1*	999	robocizna 0,06 r-g/m2 -- M --	r-g	1,0584	0,000	0,00		
2*	202x051	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0,21 dm3/m2	dm3	3,7044	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg 0,0002 m-g/m2	m-g	0,0035	0,000			0,00
5*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0053	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
52 d.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	54,910	0,000			
1*	999	przedmiar = 54,910 m2 -- R -- robocizna' 0,127 r-g/m2 -- M --	r-g	6,9736	0,000	0,00		
2*	1502110	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	15,7043	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
53 d.2	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem sufitu.	m2	17,640	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,640 m2 -- R -- robocizna' 0,1756 r-g/m2 -- M --	r-g	3,0976	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,259 dm3/m2	dm3	4,5688	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0053	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
54 d.2	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	2,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,600 m3 -- R -- robocizna 0,86 r-g/m3 -- S --	r-g	2,2360	0,000	0,00		
2*	39811	samochód samowyładowczy 5 t 0,5 m-g/m3	m-g	1,3000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
55 d.2	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9	m3	2,600	0,000			
1*	39811	przedmiar = 2,600 m3 -- S -- samochód samowyładowczy 5 t 0,02 * 9 = 0,18 m-g/m3	m-g	0,4680	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00				
RAZEM	0,00				
					OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Razem	Udział %
1	KUCHNIA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2	POKÓJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys razem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

Słownie: **zero i 00/100 zł**

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	183,5620	0,00	0,00
2	robocizna'	r-g	26,3647	0,00	0,00
3	robocizna	r-g	12,6170	0,00	0,00
4	robocizna'	r-g	104,7127	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	profile stalowe NIDA U50	m	6,9552	0,0000	6,9552	0,00	0,00
2	profile stalowe NIDA C50	m	17,2224	0,0000	17,2224	0,00	0,00
3	profile stalowe NIDA UA50	m	4,8000	0,0000	4,8000	0,00	0,00
4	kątowniki do profili ościeżnicowych	szt.	3,2000	0,0000	3,2000	0,00	0,00
5	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,3552	0,0000	0,3552	0,00	0,00
6	gwoździe stolarskie	kg	0,0320	0,0000	0,0320	0,00	0,00
7	siatka stalowa 10x10 fi 2,7 mm	m2	31,1304	0,0000	31,1304	0,00	0,00
8	kotwy do ościeżnic	szt.	4,8000	0,0000	4,8000	0,00	0,00
9	kotwy stalowe	szt.	25,0800	0,0000	25,0800	0,00	0,00
10	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	264,9600	0,0000	264,9600	0,00	0,00
11	kratki wentylacyjne	szt.	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00
12	kratka wentylacyjna PCV	szt.	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
13	pianka poliuretanowa	dm3	1,3794	0,0000	1,3794	0,00	0,00
14	silikon	dm3	0,2508	0,0000	0,2508	0,00	0,00
15	pianka poliuretanowa	dm3	0,8800	0,0000	0,8800	0,00	0,00
16	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	29,6868	0,0000	29,6868	0,00	0,00
17	farba emulsyjna	dm3	4,5733	0,0000	4,5733	0,00	0,00
18	farba emulsyjna Polinit	dm3	7,9047	0,0000	7,9047	0,00	0,00
19	farba olejna do gruntowania	dm3	0,0160	0,0000	0,0160	0,00	0,00
20	farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,0150	0,0000	0,0150	0,00	0,00
21	zaprawa klejowa-sucha mieszanka	kg	4,3155	0,0000	4,3155	0,00	0,00
22	plyty styropianowe 5 cm	m2	32,0460	0,0000	32,0460	0,00	0,00
23	podkład pod panele z płyt gr. 5mm	m2	24,8640	0,0000	24,8640	0,00	0,00
24	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m2	4,1800	0,0000	4,1800	0,00	0,00
25	taśma uszczelniająca LNG	m	11,0124	0,0000	11,0124	0,00	0,00
26	kruszywo mineralne łamane, grys bazaltowy	t	0,0336	0,0000	0,0336	0,00	0,00
27	piasek do zapraw	m3	0,0100	0,0000	0,0100	0,00	0,00
28	piasek do zapraw	m3	0,6716	0,0000	0,6716	0,00	0,00
29	piasek do zapraw	m3	0,0100	0,0000	0,0100	0,00	0,00
30	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0,0020	0,0000	0,0020	0,00	0,00
31	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	4,1400	0,0000	4,1400	0,00	0,00
32	cement portlandzki CEMII 32,5 z dodatkami	t	0,0336	0,0000	0,0336	0,00	0,00
33	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,2955	0,0000	0,2955	0,00	0,00
34	gips szpachlowy	kg	9,8230	0,0000	9,8230	0,00	0,00
35	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	188,0480	0,0000	188,0480	0,00	0,00
36	gips szpachlowy NIDA Finisz	kg	2,0700	0,0000	2,0700	0,00	0,00
37	gips szpachlowy NIDA Start	kg	4,9680	0,0000	4,9680	0,00	0,00
38	plyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm	m2	3,8038	0,0000	3,8038	0,00	0,00
39	plyty gipsowo-kartonowe NIDA wodoodporne (zielone) gr. 12,5 mm	m2	17,0568	0,0000	17,0568	0,00	0,00
40	cegła budowlana pełna	szt.	8,0000	0,0000	8,0000	0,00	0,00
41	cegła budowlana pełna	szt.	4,0000	0,0000	4,0000	0,00	0,00
42	podokienniki PCV	szt.	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
43	"CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka	kg	248,7380	0,0000	248,7380	0,00	0,00
44	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm3	1,6800	0,0000	1,6800	0,00	0,00
45	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm3	26,5404	0,0000	26,5404	0,00	0,00
46	panele podłogowe AC4 - 8 mm	m2	24,6272	0,0000	24,6272	0,00	0,00
47	płyty z wełny mineralnej	m2	8,6940	0,0000	8,6940	0,00	0,00
48	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	17,6396	0,0000	17,6396	0,00	0,00
49	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,0020	0,0000	0,0020	0,00	0,00
50	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	0,3024	0,0000	0,3024	0,00	0,00
51	zaprawa wapienna M 4	m3	0,0788	0,0000	0,0788	0,00	0,00
52	zaprawa cementowo wapienna M 15	m3	0,6015	0,0000	0,6015	0,00	0,00
53	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m3	0,0613	0,0000	0,0613	0,00	0,00
54	zaprawa cementowa M 80	m3	0,0050	0,0000	0,0050	0,00	0,00
55	zaprawa cementowa M 12	m3	1,6313	0,0000	1,6313	0,00	0,00
56	zaprawa	m3	0,0260	0,0000	0,0260	0,00	0,00
57	kształtki cokołowe podłogowe	m	6,4260	0,0000	6,4260	0,00	0,00
58	listwy przyściennie PCV z narożnikami	m	27,4688	0,0000	27,4688	0,00	0,00
59	skrzydła drzwiowe płytowe przeszklone	m2	1,6000	0,0000	1,6000	0,00	0,00
60	skrzydła drzwiowe zezw. wzmacniane	m2	1,6000	0,0000	1,6000	0,00	0,00
61	ościeżnice drzwiowe drewniane drzwi wewn.	m2	1,6000	0,0000	1,6000	0,00	0,00
62	ościeżnice drzwiowe drewniane drzwi wewn.	m2	1,6000	0,0000	1,6000	0,00	0,00
63	ościeżnice i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone łazienkowe	m2	1,6000	0,0000	1,6000	0,00	0,00
64	ćwierćwałki	m	8,8000	0,0000	8,8000	0,00	0,00
65	taśma zbrojąca LNG	m	28,9800	0,0000	28,9800	0,00	0,00
66	woda z rurociągu	m3	0,0060	0,0000	0,0060	0,00	0,00
67	kołki rozporowe	szt.	12,4200	0,0000	12,4200	0,00	0,00
68	płytki kamionkowe GRES	m2	4,2432	0,0000	4,2432	0,00	0,00
69	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	29,4576	0,0000	29,4576	0,00	0,00
70	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	1,1016	0,0000	1,1016	0,00	0,00
71	Kanał płaski systemu wentylacyjnego	m	2,0000	0,0000	2,0000	0,00	0,00
72	kolanko PCV	szt	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
73	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
RAZEM							0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	środek transportowy	m-g	0,0024	0,00	0,00
2	żuraw do 5t	m-g	0,0800	0,00	0,00
3	wyciąg	m-g	1,1245	0,00	0,00
4	wyciąg	m-g	3,3938	0,00	0,00
5	wyciąg	m-g	0,3698	0,00	0,00
6	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,1400	0,00	0,00
7	wyciąg	m-g	1,3432	0,00	0,00
8	środek transportowy	m-g	0,6002	0,00	0,00

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
9	środek transportu poziomego	m-g	0,0640	0,00	0,00
10	środek transportowy	m-g	0,0069	0,00	0,00
11	środek transportowy	m-g	0,0960	0,00	0,00
12	środek transportowy	m-g	0,0050	0,00	0,00
13	środek transportowy	m-g	0,3105	0,00	0,00
14	środek transportowy	m-g	0,1632	0,00	0,00
15	środek transportowy	m-g	0,4262	0,00	0,00
16	środek transportowy	m-g	0,0028	0,00	0,00
17	środek transportowy	m-g	0,0403	0,00	0,00
18	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	1,7680	0,00	0,00
19	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,0200	0,00	0,00
20	środek transportowy	m-g	0,3278	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: **zero i 00/100 zł**

Zestawienie odpadów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Transport
-----	-------	------	-------	------------	---------	-----------

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		3
1 KUCHNIA		3
2 POKÓJ		5
Kosztorys		7
1 KUCHNIA		7
2 POKÓJ		18
Tabela elementów scalonych		27
Zestawienie robocizny		28
Zestawienie materiałów		28
Zestawienie sprzętu		29
Zestawienie odpadów		30
Ogólna charakterystyka obiektu		31
Spis treści		32