
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wydzielenie łazienki z przestrzeni kuchennej lokalu mieszkalnego
ADRES INWESTYCJI : Szczecin ul. Barbary 2/18
INWESTOR : Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
ADRES INWESTORA : 70-546 Szczecin ul. Mariacka 25
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : techn. JACEK RYCHLICKI

DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2017r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Lipiec 2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty przygotowawcze					
1	KNR 4-01 d.10349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		0,25*0,90*2,05<otwór drzwiowy>	m ³	0.461	
				RAZEM	0.461
2	KNR 4-01 d.10354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
		1<drzwi istniejące kuchni>	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-01 d.10428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust	m ²		
		5.09	m ²	5.090	
				RAZEM	5.090
4	KNR 4-01 d.10354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-01 d.11011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³		
		2.20*0.90*0.90*2<szt>	m ³	3.564	
				RAZEM	3.564
6	KNR 4-01 d.10333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1<c. o.>	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 d.10333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1<c. o.>	szt.	1.000	
		1<dla wentylacji kuchni>	szt.	1.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 4-01 d.10333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4<dla wykonanie nawiewników>	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 4-01 d.10310-04	Zamurowanie otworów w przewodach kominowych	szt.		
		3<przewody nr 2, 7 i 18>	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 4-01 d.10333-21	Przebicie otworów w stropie	szt.		
		3<dla wentylacji kuchni łazienki i przewodu pow-spalinowego>	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	Kalk. indywid d.1	Przebicie otworów w dachu	szt.		
		3<dla wentylacji kuchni łazienki i przewodu pow-spalinowego>	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
Roboty murarskie i tynkarskie					
12	KNR 4-01 d.20346-01	Wykucie gniazd o głębok. 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
		4	gniazd.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 4-01 d.20313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych dwuteowniki 80 mm	m		
		1,20*2	m	2.400	
				RAZEM	2.400
14	KNR 4-01 d.20703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
		2,40	m	2.400	
				RAZEM	2.400
15	KNR 2-02 d.20123-05	Okładanie (szpaldowanie) belek ceglami gr.1/4ceg.	m ²		
		0.08*1.20*2	m ²	0.192	
				RAZEM	0.192
16	KNR 4-01 d.20323-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg.	szt.		
		1<dla instalacji c.o.>	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 4-01 d.20323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.	szt.		
		1<dla instalacji c.o.>	szt.	1.000	
		1<dla wentylacji.>	szt.	1.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-01 d.20708-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm	m		
		1.20*2<nadproże>	m	2.400	
		0.90+2.10*2<nowe drzwi>	m	5.100	
				RAZEM	7.500
19	KNR 4-01 d.20708-03	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.90<nadproże>	m	0.900	
				RAZEM	0.900
20	KNR 4-01 d.20716-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 2.80*0.90*4<po zdemontowanych piecach kaflowych>	m ² m ²	 10.080	
				RAZEM	10.080
Ścianki działowe i obudowy					
21	KNR-W 2-02 d.32003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 2.88*1,97	m ² m ²	 5.674	
				RAZEM	5.674
22	KNR-W 2-02 d.32004-10	Obudowa kanałów wentylacyjnych płytami gipsowo-kartonowym ogniochronnym na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02 0.90*2,10*3<w pionie>	m ² m ²	 5.670	
				RAZEM	5.670
Roboty stolarskie					
23	KNR 2-02 d.41016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrznych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1+1<drzwi do kuchni i łazienki>	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 2-02 d.41017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.80*2.00<drzwi do kuchni>	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
25	KNR 2-02 d.41017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.80*2.00<drzwi do łazienki z otworami>	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
26	KNR 4-01 d.40920-24	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 4-01 d.40920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 4-01 d.40920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami 1+1	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
Podłogi i posadzki					
29	KNR 4-01 d.50820-03	Przybicie do legarów płyt OSB o gr 32mm (pominąć pastę) 2,40+2,51	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
30	KNR-W 4-01 d.50604-03	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt z wełny mineralnej przestrzeni międzybelkowej istniejących stropów drewnianych z ułożeniem na ślepym pałapie 4.91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
31	NNRNKB 202 d.51132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm (2cm krotność 0,6) 4.91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
32	KNR 0-29 d.50635-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod izolację wysokoelastyczną - grunto- wanie ręcznie 4.91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
33	KNR 0-29 d.50640-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - szpachlowanie masą 4.91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
34	KNR 2-02 d.51102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 4.91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
35	KNR 2-02 d.51118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 4.91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
36	KNR 2-02 d.51120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża (1.79+0.30+1.85+1.15+1.90)-0.90 2*(1.65+1.50)-0.90	m m m	 6.090 5.400	
				RAZEM	11.490
37	KNR 2-02 d.51120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 11,49	m m	 11.490	
				RAZEM	11.490

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	KNR 4-01 d.50411-06	Uzupełnienie białych podłóg z desek podłogowych o grub. 32 mm	m ²		
		0.80*2<po zdemontowanych piecach kaflowych>	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
Roboty malarskie					
39	KNR 4-01 d.60713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 2.89*(0.30+1.85+1.15+1.90)+0.52*(1.04+1.73*2)<kuchnia> -1.04*1.73-0.90*2.05 A (suma częściowa)	m ² m ² m ²	 17.368 -3.644	
		2.89*(1.65+1.50*2)<łazienka> -0.90*2.05 B (suma częściowa)	m ² m ²	13.724 13.439 -1.845	
		2.88*5.24<ściana pokoju przy kuchni i łazience> -0.90*2.05*2 C (suma częściowa)	m ² m ²	11.594 15.091 -3.690	
		6.00<ściany przy zdenomtowanym piecu> D (suma częściowa)	m ²	11.401 6.000	
				6.000	
				RAZEM	42.719
40	KNR 4-01 d.60713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach 2.50+2.99	m ² m ²	 5.490	
				RAZEM	5.490
41	NNRNKB 202 d.61134-02	Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe 42.72	m ² m ²	 42.720	
				RAZEM	42.720
42	NNRNKB 202 d.61134-01	Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome 4,91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
43	KNR 4-01 d.61204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4,91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
44	KNR 4-01 d.61204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi wodoodpornymi starych tynków wewnętrznych ścian 2.20*(1.65+1.50*2)<łazienka> -1.80<drzwi>	m ² m ² m ²	 10.230 -1.800	
				RAZEM	8.430
45	KNR 4-01 d.61204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 0.69*(1.65+1.50*2)<łazienka> 13.72<kuchnia>	m ² m ² m ²	 3.209 13.720	
				RAZEM	16.929
46	KNR-W 2-02 d.61510-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi wodoodpornymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 2.20*1.65<ścianka z G-K od strony łazienki>	m ² m ²	 3.630	
				RAZEM	3.630
47	KNR-W 2-02 d.61510-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 2.88*1.79<ścianka z G-K od strony kuchni> 0.68*1.65<ścianka z G-K od strony łazienki> 5.67<obudowa>	m ² m ² m ² m ²	 5.155 1.122 5.670	
				RAZEM	11.947
48	KNR-W 4-01 d.61216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 4,91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
49	KNR 4-01 d.61215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych 1.04*1.73	m ² m ²	 1.799	
				RAZEM	1.799
50	KNR 4-01 d.61215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0.80*2.00*2	m ² m ²	 3.200	
				RAZEM	3.200
51	KNR 4-01 d.61215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg 4,91	m ² m ²	 4.910	
				RAZEM	4.910
52	KALK. INDY- d.6WID.	Wywóz gruzu kontenerem o poj 3m3 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Roboty przygotowawcze								
1	KNR 4-01 d.10349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 0.461m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 7.27r-g/m³	r-g	3.3515				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
2	KNR 4-01 d.10354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.16r-g/szt.	r-g	1.1600				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
3	KNR 4-01 d.10428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust obmiar = 5.09m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.28r-g/m²	r-g	1.4252				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
4	KNR 4-01 d.10354-13	Wykucie z muru krętek wentylacyjnych obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.12r-g/szt.	r-g	0.1200				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
5	KNR 4-01 d.11011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami obmiar = 3.564m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 13.01r-g/m³	r-g	46.3676				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
6	KNR 4-01 d.10333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.36r-g/szt.	r-g	0.3600				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
7	KNR 4-01 d.10333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 2szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.5r-g/szt.	r-g	1.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
8	KNR 4-01 d.10333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 4szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.47r-g/szt.	r-g	5.8800				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
9	KNR 4-01 d.10310-04	Zamurowanie otworów w przewodach kominiowych obmiar = 3szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.48r-g/szt.	r-g	1.4400				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 4szt/szt.	szt	12.0000				
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 0.99kg/szt.	kg	2.9700				
4*		piasek do zapraw 0.005m ³ /szt.	m ³	0.0150				
5*		wapno suchogazzone 0.56kg/szt.	kg	1.6800				
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
7*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/szt.	m-g	0.0300				
8*		wyciąg 0.03m-g/szt.	m-g	0.0900				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
10	KNR 4-01 d.10333-21	Przebiecie otworów w stropie obmiar = 3szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.57r-g/szt.	r-g	1.7100				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
11	Kalk. indywid d.1	Przebiecie otworów w dachu obmiar = 3szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.65r-g/szt.	r-g	1.9500				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

PODSUMOWANIE

Roboty przygotowawcze				
RAZEM	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Roboty murarskie i tynkarskie								
12	KNR 4-01 d.20346-01	Wykucie gniazd o głębok. 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych obmiar = 4gniazd.	gniazd.					
1*		-- R -- robocizna 0.65r-g/gniazd.	r-g	2.6000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
13	KNR 4-01 d.20313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych dwuteowniki 80 mm obmiar = 2.4m	m					
1*		-- R -- robocizna 1.62r-g/m	r-g	3.8880				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8szt/m	szt	19.2000				
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 5.18kg/m	kg	12.4320				
4*		piasek do zapraw 0.018m³/m	m³	0.0432				
5*		kształtowniki walcowane (dwuteowniki) 22.12kg/m	kg	53.0880				
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
7*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.03m-g/m	m-g	0.0720				
8*		wyciąg 0.07m-g/m	m-g	0.1680				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
14	KNR 4-01 d.20703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek obmiar = 2.4m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.11r-g/m	r-g	0.2640				
2*		-- M -- siatka tkana Rabitz'a 0.27m²/m	m²	0.6480				
3*		dрут stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm 0.03kg/m	kg	0.0720				
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
15	KNR 2-02 d.20123-05	Okładanie (szpaldowanie) belek cegłami gr.1/4ceg. obmiar = 0.192m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 1.19r-g/m²	r-g	0.2285				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 31.5szt/m²	szt	6.0480				
3*		zaprawa 0.03m³/m²	m³	0.0058				
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
5*		-- S -- wyciąg 0.14m-g/m²	m-g	0.0269				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
16	KNR 4-01 d.2.0323-02	Zamurowanie przebieć w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.49r-g/szt.	r-g	0.4900				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 2szt/szt.	szt	2.0000				
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 0.99kg/szt.	kg	0.9900				
4*		wapno suchogaszone 0.56kg/szt.	kg	0.5600				
5*		piasek do zapraw 0.005m³/szt.	m³	0.0050				
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
7*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/szt.	m-g	0.0100				
8*		wyciąg 0.02m-g/szt.	m-g	0.0200				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
17	KNR 4-01 d.2.0323-03	Zamurowanie przebieć w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. obmiar = 2szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.63r-g/szt.	r-g	1.2600				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 3szt/szt.	szt	6.0000				
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 1.2kg/szt.	kg	2.4000				
4*		wapno suchogaszone 0.67kg/szt.	kg	1.3400				
5*		piasek do zapraw 0.006m³/szt.	m³	0.0120				
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
7*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/szt.	m-g	0.0200				
8*		wyciąg 0.03m-g/szt.	m-g	0.0600				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
18	KNR 4-01 d.2.0708-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm obmiar = 7.5m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.62r-g/m	r-g	4.6500				
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 0.8kg/m	kg	6.0000				
3*		wapno suchogaszone 1kg/m	kg	7.5000				
4*		piasek do zapraw 0.004m³/m	m³	0.0300				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m	m-g	0.0750				
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/m	m-g	0.0750				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Ceny jednostkowe								
19	KNR 4-01 d.20708-03	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm obmiar = 0.9m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.95r-g/m	r-g	0.8550				
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 2.10kg/m	kg	1.8900				
3*		wapno suchogaszone 2.60kg/m	kg	2.3400				
4*		piasek do zapraw 0.0106m³/m	m³	0.0095				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.02m-g/m	m-g	0.0180				
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.03m-g/m	m-g	0.0270				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
20	KNR 4-01 d.20716-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 obmiar = 10.08m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.9r-g/m²	r-g	9.0720				
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 5.20kg/m²	kg	52.4160				
3*		wapno suchogaszone 6.60kg/m²	kg	66.5280				
4*		piasek do zapraw 0.0266m³/m²	m³	0.2681				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.04m-g/m²	m-g	0.4032				
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.04m-g/m²	m-g	0.4032				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

PODSUMOWANIE

Roboty murarskie i tynkarskie				
	RAZEM	Uproszczone	Robocizna	Materiały Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Ścianki działowe i obudowy								
21	KNR-W 2-02 d.3 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 obmiar = 5.674m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2r-g/m ²	r-g	11.3480				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe wodoszczelne 2.06m ² /m ²	m ²	11.6884				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0.76m/m ²	m	4.3122				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2.05m/m ²	m	11.6317				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4.06szt/m ²	szt	23.0364				
6*		blachowkręty 27.76szt/m ²	szt	157.5102				
7*		gips budowlany szpachlowy 2.0kg/m ²	kg	11.3480				
8*		płyty z wełny mineralnej 1.03m ² /m ²	m ²	5.8442				
9*		taśma 3.626m/m ²	m	20.5739				
10*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
11*		-- S -- wyciąg 0.0345m-g/m ²	m-g	0.1958				
12*		środek transportowy 0.0274m-g/m ²	m-g	0.1555				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
22	KNR-W 2-02 d.3 2004-10	Obudowa kanałów wentylacyjnych płytami gipsowo-kartonowym ogniochronnym na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02 obmiar = 5.67m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2.73r-g/m ²	r-g	15.4791				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe ogniochronne 2.1m ² /m ²	m ²	11.9070				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0.76m/m ²	m	4.3092				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2.05m/m ²	m	11.6235				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4.06szt/m ²	szt	23.0202				
6*		blachowkręty 22.01szt/m ²	szt	124.7967				
7*		gips budowlany szpachlowy 2.09kg/m ²	kg	11.8503				
8*		płyty z wełny mineralnej 1.03m ² /m ²	m ²	5.8401				
9*		taśma 2.264m/m ²	m	12.8369				
10*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
11*		-- S -- wyciąg 0.0345m-g/m ²	m-g	0.1956				
12*		środek transportowy 0.0288m-g/m ²	m-g	0.1633				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

Ścianki działowe i obudowy				
	RAZEM	Uproszczone	Robocizna	Materiały Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Roboty stolarskie								
23	KNR 2-02 d.4 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnątrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian obmiar = 2szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.25r-g/szt.	r-g	2.5000				
2*		-- M -- farba ftalowa 0.098dm ³ /szt.	dm ³	0.1960				
3*		rozcieńczalnik 0.023dm ³ /szt.	dm ³	0.0460				
4*		papier ścierny w arkuszach 1ark/szt.	ark	2.0000				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		ościeżnice drzwiowe stalowe 1szt/szt.	szt	2.0000				
7*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/szt.	m-g	0.0600				
8*		środek transportowy 0.02m-g/szt.	m-g	0.0400				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
24	KNR 2-02 d.4 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone obmiar = 1.6m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.47r-g/m ²	r-g	0.7520				
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe 0.625szt/m ²	szt	1.0000				
3*		-- S -- wyciąg 0.02m-g/m ²	m-g	0.0320				
4*		środek transportowy 0.03m-g/m ²	m-g	0.0480				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
25	KNR 2-02 d.4 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone obmiar = 1.6m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.47r-g/m ²	r-g	0.7520				
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe z otworami 0.625szt/m ²	szt	1.0000				
3*		-- S -- wyciąg 0.02m-g/m ²	m-g	0.0320				
4*		środek transportowy 0.03m-g/m ²	m-g	0.0480				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
26	KNR 4-01 d.4 0920-24	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.05r-g/szt.	r-g	1.0500				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- zamki wpuszczane zwykłe 1szt/szt.	szt	1.0000				
3*		materiały pomocnicze 8%	%	8.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
27	KNR 4-01 d.4 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.05r-g/szt.	r-g	1.0500				
2*		-- M -- zamki wpuszczane łazienkowe 1szt/szt.	szt	1.0000				
3*		materiały pomocnicze 8%	%	8.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
28	KNR 4-01 d.4 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami obmiar = 2szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.44r-g/szt.	r-g	0.8800				
2*		-- M -- klamki z szyldami 1szt/szt.	szt	2.0000				
3*		materiały pomocnicze 8%	%	8.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

PODSUMOWANIE

	RAZEM	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Roboty stolarskie Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
od (R, S) RAZEM					
Zysk [Z]					
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Podłogi i posadzki								
29	KNR 4-01 d.50820-03	Przybicie do legarów płyt OSB o gr 32mm (pominąć pastę) obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.49r-g/m ²	r-g	2.4059				
2*		-- M -- płyty OSB 1.05m ² /m ²	m ²	5.1555				
3*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.2kg/m ²	kg	0.9820				
4*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
30	KNR-W 4-01 d.50604-03	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt z wełny mineralnej przestrzeni międzybelkowej istniejących stropów drewnianych z ułożeniem na ślepym pułapie obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.23r-g/m ²	r-g	1.1293				
2*		-- M -- płyty z wełny mineralnej o gr 10cm 1.05m ² /m ²	m ²	5.1555				
3*		papa asfaltowa na tekturze izolacyjna 1.1m ² /m ²	m ²	5.4010				
4*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
31	NNRNKB 202 d.51132-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm (2cm krotność 0,6) Krotność = 0.6 obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.51*0.6=0.306r-g/m ²	r-g	1.5025				
2*		-- M -- zaprawa samopoziomująca- sucha mieszanka 90.12*0.6=54.072kg/m ²	kg	265.4935				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.08*0.6=0.048m-g/m ²	m-g	0.2357				
5*		środek transportowy 0.09*0.6=0.054m-g/m ²	m-g	0.2651				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
32	KNR 0-29 d.50635-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod izolację wysokoelastyczną - gruntowanie ręcznie obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.0623r-g/m ²	r-g	0.3059				
2*		-- M -- wysokoelastyczny środek gruntujący 0.0547dm ³ /m ²	dm ³	0.2686				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0.0001m-g/m ²	m-g	0.0005				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Ceny jednostkowe								
33	KNR 0-29 d.50640-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - szpachlowanie masą obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.0665r-g/m ²	r-g	0.3265				
2*		-- M -- masa uszczelniająca wysokoelastyczna 1.45kg/m ²	kg	7.1195				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0.0013m-g/m ²	m-g	0.0064				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
34	KNR 2-02 d.51102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.6588r-g/m ²	r-g	3.2347				
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0206m ³ /m ²	m ³	0.1011				
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków '35' 0.3kg/m ²	kg	1.4730				
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
5*		-- S -- wyciąg 0.0313m-g/m ²	m-g	0.1537				
6*		środek transportowy 0.0006m-g/m ²	m-g	0.0029				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
35	KNR 2-02 d.51118-08	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.9521r-g/m ²	r-g	4.6748				
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych 1.02m ² /m ²	m ²	5.0082				
3*		zaprawa klejąca 4.75kg/m ²	kg	23.3225				
4*		zaprawa spoinująca 0.4kg/m ²	kg	1.9640				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.0315m-g/m ²	m-g	0.1547				
7*		środek transportowy 0.027m-g/m ²	m-g	0.1326				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
36	KNR 2-02 d.51120-04	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża obmiar = 11.49m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0454r-g/m	r-g	0.5216				
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		zaprawa klejąca 0.72kg/m	kg	8.2728				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.0014m-g/m	m-g	0.0161				
5*		środek transportowy 0.0001m-g/m	m-g	0.0011				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
37	KNR 2-02 d.51120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przeci- naniem płytek metodą zwykłą obmiar = 11.49m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.4002r-g/m	r-g	4.5983				
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych 0.1575m ² /m	m ²	1.8097				
3*		zaprawa klejąca 0.72kg/m	kg	8.2728				
4*		zaprawa spoinująca 0.12kg/m	kg	1.3788				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.0054m-g/m	m-g	0.0620				
7*		środek transportowy 0.004m-g/m	m-g	0.0460				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
38	KNR 4-01 d.50411-06	Uzupełnienie białych podłóg z desek podłogo- wych o grub. 32 mm obmiar = 1.6m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.16r-g/m ²	r-g	1.8560				
2*		-- M -- deski iglaste strugane jednostronnie gr. 28-45 mm kl.II 0.037m ³ /m ²	m ³	0.0592				
3*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.23kg/m ²	kg	0.3680				
4*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

PODSUMOWANIE

Podłogi i posadzki

	RAZEM	Uproszczo- ne	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
od (R, S) RAZEM					
Zysk [Z]					
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Roboty malarskie								
39	KNR 4-01 d.60713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z ze- skrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach obmiar = 42.719m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.37r-g/m ²	r-g	15.8060				
2*		-- M -- wapno suchogaszone 1.1kg/m ²	kg	46.9909				
3*		gips budowlany szpachlowy 1.4kg/m ²	kg	59.8066				
4*		piasek do zapraw 0.005m ³ /m ²	m ³	0.2136				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m ²	m-g	0.4272				
Razem z narzutami:								
				Ceny jednostkowe				
40	KNR 4-01 d.60713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z ze- skrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach obmiar = 5.49m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.55r-g/m ²	r-g	3.0195				
2*		-- M -- wapno suchogaszone 1.1kg/m ²	kg	6.0390				
3*		gips budowlany szpachlowy 1.4kg/m ²	kg	7.6860				
4*		piasek do zapraw 0.005m ³ /m ²	m ³	0.0275				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m ²	m-g	0.0549				
Razem z narzutami:								
				Ceny jednostkowe				
41	NNRNKB 202 d.61134-02	Gruntowanie podłoża preparatami gruntujący- mi - powierzchnie pionowe obmiar = 42.72m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m ²	r-g	3.4176				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.22kg/m ²	kg	9.3984				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.002m-g/m ²	m-g	0.0854				
5*		środek transportowy 0.003m-g/m ²	m-g	0.1282				
Razem z narzutami:								
				Ceny jednostkowe				
42	NNRNKB 202 d.61134-01	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m ²	r-g	0.2946				
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		preparat gruntujący 0.21kg/m ²	kg	1.0311				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.002m-g/m ²	m-g	0.0098				
5*		środek transportowy 0.003m-g/m ²	m-g	0.0147				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
43	KNR 4-01 d.61204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sta- rych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	0.5843				
2*		-- M -- farba emulsyjna 0.298dm ³ /m ²	dm ³	1.4632				
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
44	KNR 4-01 d.61204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi wo- doodpornymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 8.43m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	1.0032				
2*		-- M -- farby lateksowe 0.266dm ³ /m ²	dm ³	2.2424				
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
45	KNR 4-01 d.61204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sta- rych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 16.929m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	2.0146				
2*		-- M -- farba emulsyjna 0.286dm ³ /m ²	dm ³	4.8417				
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
46	KNR-W 2-02 d.61510-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi wo- doodpornymi powierzchni wewnętrznych - su- chych tynków z gruntowaniem obmiar = 3.63m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.176r-g/m ²	r-g	0.6389				
2*		-- M -- farby lateksowe 0.266dm ³ /m ²	dm ³	0.9656				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0011				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
47	KNR-W 2-02 d.6 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem obmiar = 11.947m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.176r-g/m ²	r-g	2.1027				
2*		-- M -- farba emulsyjna 0.259dm ³ /m ²	dm ³	3.0943				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0036				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
48	KNR-W 4-01 d.6 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.057r-g/m ²	r-g	0.2799				
2*		-- M -- folia polietylenowa 0.357m ² /m ²	m ²	1.7529				
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
49	KNR 4-01 d.6 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespo- nych obmiar = 1.799m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.28r-g/m ²	r-g	0.5037				
2*		-- M -- materiały pomocnicze 25%	%	25.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
50	KNR 4-01 d.6 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi obmiar = 3.2m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.164r-g/m ²	r-g	0.5248				
2*		-- M -- materiały pomocnicze 25%	%	25.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
51	KNR 4-01 d.6 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg obmiar = 4.91m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.067r-g/m ²	r-g	0.3290				
2*		-- M -- materiały pomocnicze 25%	%	25.0000				
Razem z narzutami: Ceny jednostkowe								
52	KALK. INDY- d.6 WID.	Wywóz gruzu kontenerem o poj 3m ³ obmiar = 1szt	szt					
1*		-- S -- kontener 1m-g/szt	m-g	1.0000				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Ceny jednostkowe								

PODSUMOWANIE

					Roboty malarskie	
					RAZEM	Sprzęt
RAZEM						
Koszty pośrednie [Kp]						
od (R, S) RAZEM						
Zysk [Z]						
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM						
					OGÓŁEM	

Słownie:

PODSUMOWANIE

					CAŁY KOSZTORYS	
					RAZEM	Sprzęt
RAZEM						
Koszty pośrednie [Kp]						
od (R, S) RAZEM						
Zysk [Z]						
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM						
VAT [V]						
od (R+Kp(R)+Z(Σ)) RAZEM						
					OGÓŁEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	172.9571		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	kształtowniki walcowane (dwutowniki)	kg	53.0880		53.0880			
2.	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	0.0720		0.0720			
3.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	8.6214		8.6214			
4.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	23.2552		23.2552			
5.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2.0000		2.0000			
6.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.3500		1.3500			
7.	siatka tkana Rabitza	m ²	0.6480		0.6480			
8.	zamki wpuszczane łazienkowe	szt	1.0000		1.0000			
9.	zamki wpuszczane zwykłe	szt	1.0000		1.0000			
10.	klamki z szyldami	szt	2.0000		2.0000			
11.	blachowkręty	szt	282.3069		282.3069			
12.	masa uszczelniająca wysokoelastyczna	kg	7.1195		7.1195			
13.	wysokoelastyczny środek gruntujący	dm ³	0.2686		0.2686			
14.	preparat gruntujący	kg	10.4295		10.4295			
15.	farba emulsyjna	dm ³	9.3991		9.3991			
16.	farby lateksowe	dm ³	3.2080		3.2080			
17.	farba ftalowa	dm ³	0.1960		0.1960			
18.	rozcieńczalnik	dm ³	0.0460		0.0460			
19.	zaprawa spoinująca	kg	3.3428		3.3428			
20.	zaprawa klejąca	kg	39.8681		39.8681			
21.	folia polietylenowa	m ²	1.7529		1.7529			
22.	piasek do zapraw	m ³	0.6239		0.6239			
23.	cement portlandzki zwykły bez dodatków '35'	kg	80.5710		80.5710			
24.	wapno suchogaszone	kg	132.9779		132.9779			
25.	gips budowlany szpachlowy	kg	90.6909		90.6909			
26.	plyty gipsowo-kartonowe wodochronne	m ²	11.6884		11.6884			
27.	plyty gipsowo-kartonowe ogniochronne	m ²	11.9070		11.9070			
28.	cegła budowlana pełna	szt	45.2480		45.2480			
29.	zaprawa samopoziomująca- sucha mieszanka	kg	265.4935		265.4935			
30.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	5.4010		5.4010			
31.	plyty z wełny mineralnej o gr 10cm	m ²	5.1555		5.1555			
32.	plyty z wełny mineralnej	m ²	11.6843		11.6843			
33.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.1011		0.1011			
34.	zaprawa	m ³	0.0058		0.0058			
35.	plytki z kamieni sztucznych	m ²	6.8179		6.8179			
36.	deski iglaste strugane jednostronnie gr. 28-45 mm kl.II	m ³	0.0592		0.0592			
37.	plyty OSB	m ²	5.1555		5.1555			
38.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzne lokalowe z otworami	szt	1.0000		1.0000			
39.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzne lokalowe	szt	1.0000		1.0000			
40.	taśma	m	33.4108		33.4108			
41.	papier ścierny w arkuszach	ark	2.0000		2.0000			
42.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	46.0566		46.0566			
43.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	kontener	m-g	1.0000		
2.	wyciąg	m-g	0.4846		
3.	wyciąg	m-g	2.0913		
4.	środek transportowy	m-g	1.0570		
5.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.6372		
				RAZEM	

Słownie: