

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
<b>1</b>	<b>45431100-8</b>	<b>Posadzka poziom parteru</b>							
1	KNR 4-01 d.1 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego obmiar = 50.610 m							
	R:robocizna		r-g	0.180000	9.1098	20.00	182.20		
	Razem koszty bezpośrednie:	182.20					182.20		
	Razem z narzutami:	348.20					348.20		
	Cena jednostkowa:	6.88					6.8807	0.0000	0.0000
2	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 10.043 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.920000	9.2396	20.00	184.79		
	Razem koszty bezpośrednie:	184.79					184.79		
	Razem z narzutami:	353.21					353.21		
	Cena jednostkowa:	35.17					35.1679	0.0000	0.0000
3	KNR-W 5- d.1 10 0323-03	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 5 cm - mechanicznie - ANALOGIA DO WYKONANIA DYLATACJI obmiar = 20.890 m							
	R:robocizna		r-g	0.043900	0.9171	20.00	18.34		
	S:piła spalinowa do cięcia szczelin wraz z tarczą 11 kW		m-g	0.069800	1.4581	49.05			71.52
	S:środek transportowy		m-g	0.010400	0.2173	56.82			12.34
	Razem koszty bezpośrednie:	102.20					18.34		83.86
	Razem z narzutami:	195.32					35.05		160.27
	Cena jednostkowa:	9.35					1.6781	0.0000	7.6731
4	KNR BC-02 d.1 0416-01	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm na podłożach betonowych obmiar = 63.211 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.540000	34.1339	20.00	682.68		
	M:ASO-Unigrunt K - środek gruntujący (dostawca: TMO)		dm 3	0.060000	3.7927	5.02		19.04	
	M:SOLOPLAN 30		kg	16.700000	1055.6237	4.31		4549.74	
	M:materiały pomocnicze		%	1.000000		45.69		45.69	
	S:wyciąg		m-g	0.040000	2.5284	8.42			21.29
	S:środek transportowy		m-g	0.040000	2.5284	56.82			143.67
	Razem koszty bezpośrednie:	5462.11					682.68	4614.47	164.96
	Razem z narzutami:	6234.50					1304.75	4614.47	315.28
	Cena jednostkowa:	98.63					20.6420	73.0010	4.9878
5	NNRNKB d.1 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 63.211 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.060000	3.7927	20.00	75.85		
	M:preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" (dostawca: KAB)		dm 3	0.210000	13.2743	10.99		145.88	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		1.46		2.19	
	S:wyciąg		m-g	0.000200	0.0126	8.42			0.11
	S:środek transportowy		m-g	0.000300	0.0190	56.82			1.07
	Razem koszty bezpośrednie:	225.10					75.85	148.07	1.18
	Razem z narzutami:	295.20					144.87	148.07	2.26
	Cena jednostkowa:	4.67					2.2936	2.3425	0.0358
6	KNR AT-23 d.1 0102-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej obmiar = 20.890 m							
	R:robocizna		r-g	0.350000	7.3115	20.00	146.23		
	M:kompletny profil dylatacyjny (dostawca: ATL)		m	1.050000	21.9345	1.39		30.49	
	M:cienkowarstwowa zaprawa klejowa		kg	0.380000	7.9382	4.31		34.21	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		0.65		0.97	
	Razem koszty bezpośrednie:	211.90					146.23	65.67	
	Razem z narzutami:	345.10					279.43	65.67	
	Cena jednostkowa:	16.52					13.3791	3.1438	0.0000
7	KNR 0-12II d.1 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą kombinowaną obmiar = 63.211 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.835400	52.8065	20.00	1056.13		
	M:płytki z kamieni sztucznych		m <sup>2</sup>	1.020000	64.4752	49.93		3219.25	
	M:zaprawa klejąca		kg	5.200000	328.6972	4.31		1416.68	
	M:zaprawa spoinująca		kg	0.300000	18.9633	12.92		245.01	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		48.81		73.21	
	S:wyciąg		m-g	0.031500	1.9911	8.42			16.76
	S:środek transportowy		m-g	0.027000	1.7067	56.82			96.97
	Razem koszty bezpośrednie:	6124.01					1056.13	4954.15	113.73
	Razem z narzutami:	7190.25					2018.71	4954.15	217.39
	Cena jednostkowa:	113.75					31.9340	78.3748	3.4390
8	KNR 0-12II d.1 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża obmiar = 50.610 m							
	R:robocizna		r-g	0.030300	1.5335	20.00	30.67		
	M:zaprawa klejąca		kg	0.480000	24.2928	4.31		104.70	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		1.05		1.57	
	S:wyciąg		m-g	0.001000	0.0506	8.42			0.43
	S:środek transportowy		m-g	0.000100	0.0051	56.82			0.29
	Razem koszty bezpośrednie:	137.66					30.67	106.27	0.72
	Razem z narzutami:	166.51					58.87	106.27	1.37
	Cena jednostkowa:	3.29					1.1583	2.0998	0.0269

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
9	KNR 0-12II d.1 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą obmiar = 50.610 m							
		R:robocizna	r-g	0.464900	23.5286	20.00	470.57		
		M:płytki z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>	0.103500	5.2381	49.93		261.54	
		M:zaprawa klejąca	kg	0.480000	24.2928	4.31		104.70	
		M:zaprawa spoinująca	kg	0.120000	6.0732	12.92		78.47	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		4.45		6.67	
		S:wyciąg	m-g	0.003500	0.1771	8.42			1.49
		S:środek transportowy	m-g	0.002000	0.1012	56.82			5.75
		Razem koszty bezpośrednie:		929.19			470.57	451.38	7.24
		Razem z narzutami:		1364.45			899.23	451.38	13.84
		Cena jednostkowa:		26.96			17.7713	8.9188	0.2735
10	KNR 7 d.1 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe obmiar = 11.000 m							
		R:robocizna	r-g	0.450000	4.9500	20.00	99.00		
		M:kołki rozporowe plastikowe	szt.	3.200000	35.2000	0.86		30.27	
		M:Próg drzwiowy aluminiowy	m	1.100000	12.1000	53.85		651.59	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		6.82		10.23	
		S:wyciąg	m-g	0.010000	0.1100	8.42			0.93
		S:środek transportowy	m-g	0.010000	0.1100	56.82			6.25
		Razem koszty bezpośrednie:		798.27			99.00	692.09	7.18
		Razem z narzutami:		895.07			189.26	692.09	13.72
		Cena jednostkowa:		81.37			17.2017	62.9168	1.2469
11	KNR 4-04 d.1 0404-05	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli obmiar = 5.360 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	0.420000	2.2512	20.00	45.02		
		M:bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0.005000	0.0268	903.10		24.20	
		M:deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0.003000	0.0161	873.75		14.05	
		M:gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.160000	0.8576	6.49		5.57	
		M:materiały pomocnicze	%	0.500000		0.44		0.22	
		Razem koszty bezpośrednie:		89.06			45.02	44.04	
		Razem z narzutami:		130.09			86.05	44.04	
		Cena jednostkowa:		24.27			16.0549	8.2161	0.0000
12	KNR 2-02 d.1 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym obmiar = 3.260 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	2.521200	8.2191	20.00	164.38		
		M:płyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm	m <sup>2</sup>	2.060000	6.7156	6.75		45.33	
		M:kształtowniki stalowe profilowane U 100x075	kg	1.010000	3.2926	5.82		19.16	
		M:kształtowniki stalowe profilowane C 100x075	kg	3.330000	10.8558	5.87		63.72	
		M:kołki do wstrzeliwania	szt.	4.060000	13.2356	0.86		11.38	
		M:wkręty do płyt gipsowych	kg	0.069400	0.2262	15.25		3.45	
		M:gips budowlany szpachlowy	t	0.001960	0.0064	1033.34		6.60	
		M:taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	3.626000	11.8208	0.13		1.54	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		1.51		2.27	
		S:wyciąg	m-g	0.040000	0.1304	8.42			1.10
		S:środek transportowy	m-g	0.028800	0.0939	56.82			5.33
		Razem koszty bezpośrednie:		324.26			164.38	153.45	6.43
		Razem z narzutami:		479.94			314.20	153.45	12.29
		Cena jednostkowa:		147.22			96.3754	47.0727	3.7714
13	KNR-W 2- d.1 02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych obmiar = 6.520 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	0.448000	2.9210	20.00	58.42		
		M:gips szpachlowy	t	0.001500	0.0098	1033.34		10.11	
		M:narożniki stalowe ze stali kątovej	kg	0.004300	0.0280	8.01		0.22	
		M:woda	m <sup>3</sup>	0.001050	0.0068	0.00			
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		0.103		0.16	
		S:wyciąg	m-g	0.001100	0.0072	8.42			0.06
		S:środek transportowy	m-g	0.001900	0.0124	56.82			0.70
		Razem koszty bezpośrednie:		69.67			58.42	10.49	0.76
		Razem z narzutami:		123.62			111.67	10.49	1.46
		Cena jednostkowa:		18.96			17.1252	1.6082	0.2243
14	KNR-W 2- d.1 02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem obmiar = 6.520 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	0.318000	2.0734	20.00	41.47		
		M:farba emulsyjna	dm <sup>3</sup>	0.259000	1.6887	7.86		13.27	
		M:klej kostny	kg	0.005000	0.0326	6.73		0.22	
		M:szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	3.000000	19.5600	7.63		149.24	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		1.63		2.44	
		S:środek transportowy	m-g	0.000300	0.0020	56.82			0.11
		Razem koszty bezpośrednie:		206.75			41.47	165.17	0.11
		Razem z narzutami:		244.63			79.25	165.17	0.21
		Cena jednostkowa:		37.52			12.1558	25.3338	0.0325

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
15	KNR 2-02 d.1 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrzzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian (ościeżnica do drzwi lewych 90°200) obmiar = 1.000 szt.							
	R:robocizna		r-g	1.450000	1.4500	20.00	29.00		
	M:farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania		dm 3	0.083000	0.0830	26.86		2.23	
	M:farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania		dm 3	0.094000	0.0940	29.47		2.77	
	M:rozcieńczalnik		dm 3	0.042000	0.0420	8.70		0.37	
	M:papier ścierny		ark	0.012000	0.0120	1.14		0.01	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		0.054		0.08	
	M:ościeżnice drzwiowe stalowe		szt.	1.000000	1.0000	172.36		172.36	
	S:wyciąg		m-g	0.030000	0.0300	8.42			0.25
	S:środek transportowy		m-g	0.020000	0.0200	56.82			1.14
	Razem koszty bezpośrednie:	208.21					29.00	177.82	1.39
	Razem z narzutami:	235.90					55.42	177.82	2.66
	Cena jednostkowa:	235.90					55.4277	177.8194	2.6548
16	KNR 4-01 d.1 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych obmiar = 12.000 szt.							
	R:robocizna		r-g	0.790000	9.4800	20.00	189.60		
	Razem koszty bezpośrednie:	189.60					189.60		
	Razem z narzutami:	362.40					362.40		
	Cena jednostkowa:	30.20					30.1985	0.0000	0.0000
17	KNR 2-02 d.1 1019-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodelne o powierzchni ponad 2,0 m2 fabrycznie wykończone (1szt 90+ 7 szt 80) obmiar = 13.000 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.300000	3.9000	20.00	78.00		
	M:skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe		szt	0.700000	9.1000	460.27		4188.46	
	S:wyciąg		m-g	0.010000	0.1300	8.42			1.09
	S:środek transportowy		m-g	0.020000	0.2600	56.82			14.77
	Razem koszty bezpośrednie:	4282.32					78.00	4188.46	15.86
	Razem z narzutami:	4367.87					149.09	4188.46	30.32
	Cena jednostkowa:	335.99					11.4678	322.1890	2.3329
18	KNR 9-27 d.1 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie obmiar = 2.100 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.084000	0.1764	20.00	3.53		
	M:folia malarska		m <sup>2</sup>	1.230000	2.5830	1.29		3.33	
	M:materiały pomocnicze		%	6.000000		0.033		0.20	
	Razem koszty bezpośrednie:	7.06					3.53	3.53	
	Razem z narzutami:	10.27					6.74	3.53	
	Cena jednostkowa:	4.89					3.2110	1.6819	0.0000
19	KNR 9-27 d.1 0101-07	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła obmiar = 3.260 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.083000	0.2706	20.00	5.41		
	M:preparat gruntujący PRIMAX (dostawca: ERB)		kg	0.200000	0.6520	13.71		8.94	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		0.09		0.13	
	Razem koszty bezpośrednie:	14.48					5.41	9.07	
	Razem z narzutami:	19.43					10.36	9.07	
	Cena jednostkowa:	5.96					3.1727	2.7831	0.0000
20	KNR 9-27 d.1 0305-01	Wykonanie tynku cienkowarstwowego akrylowo-mozaikowego na ścianach obmiar = 0.900 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.390000	0.3510	20.00	7.02		
	M:akrylowy podkład korygująco-odcinający COLOR PRIME (dostawca: DRY)		kg	0.230000	0.2070	13.94		2.89	
	M:akrylowo-mozaikowa wyprawa tynkarska STONEMIST (dostawca: DRY)		kg	3.300000	2.9700	12.04		35.76	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		0.39		0.58	
	S:wyciąg		m-g	0.011000	0.0099	8.42			0.08
	S:środek transportowy		m-g	0.006000	0.0054	56.82			0.31
	Razem koszty bezpośrednie:	46.64					7.02	39.23	0.39
	Razem z narzutami:	53.39					13.41	39.23	0.75
	Cena jednostkowa:	59.32					14.9081	43.5823	0.8286
21	KNR 9-27 d.1 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie obmiar = 2.100 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.037000	0.0777	20.00	1.55		
	Razem koszty bezpośrednie:	1.55					1.55		
	Razem z narzutami:	2.96					2.96		
	Cena jednostkowa:	1.41					1.4144	0.0000	0.0000

		Posadzka poziom parteru			
		<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
	RAZEM	19797.03	3569.86	15823.36	403.81
	Koszty pośrednie [Kp] 66.2% od (R+S)	2630.58	2363.27		267.31
	RAZEM	22427.61	5933.13	15823.36	671.12
	Zysk [Z] 15% od (R+S+Kp(R+S))	990.70	890.00		100.70
	RAZEM	23418.31	6823.13	15823.36	771.82
				OGÓŁEM	23418.31

Słownie: dwadzieścia trzy tysiące czterysta osiemnaście i 31/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
<b>2</b>	<b>45431100-8</b>	<b>Klatka schodowa</b>							
22	KNR 4-04 d.2 0804-02	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji obmiar = 14.850 m							
	R:robocizna		r-g	0.930000	13.8105	20.00	276.21		
	M:tlen techniczny gat. I 99,5-98 %		m <sup>3</sup>	0.068000	1.0098	6.01		6.07	
	M:acetylen techniczny rozpuszczony		kg	0.008000	0.1188	30.76		3.65	
	M:materiały pomocnicze		%	0.500000		0.097		0.05	
	S:zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy		m-g	0.060000	0.8910	5.87			5.23
	Razem koszty bezpośrednie:	291.21					276.21	9.77	5.23
	Razem z narzutami:	547.67					527.91	9.77	9.99
	Cena jednostkowa:	36.88					35.5502	0.6581	0.6732
23	KNR 2-02 d.2 1207-01 analogia	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane. ANALOGIA DO BALUSTRAD ZE STALI NIERDZEWNEJ Z RUR obmiar = 14.850 m							
	R:robocizna		r-g	1.830000	27.1755	20.00	543.51		
	M:balustrady i pochwyty stalowe nierdzewne		kg	9.000000	133.6500	247.71		33106.44	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		331.06		496.60	
	S:wyciąg		m-g	0.010000	0.1485	8.42			1.25
	S:środek transportowy		m-g	0.010000	0.1485	56.82			8.44
	Razem koszty bezpośrednie:	34156.24					543.51	33603.04	9.69
	Razem z narzutami:	34660.35					1038.80	33603.04	18.51
	Cena jednostkowa:	2334.03					69.9536	2262.8309	1.2469
24	KNR 4-01 d.2 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego obmiar = 24.410 m							
	R:robocizna		r-g	0.180000	4.3938	20.00	87.88		
	Razem koszty bezpośrednie:	87.88					87.88		
	Razem z narzutami:	167.94					167.94		
	Cena jednostkowa:	6.88					6.8807	0.0000	0.0000
25	KNR 0-12II d.2 1120-07	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 40x40 - cokoliki 20 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża obmiar = 24.410 m							
	R:robocizna		r-g	0.060600	1.4792	20.00	29.58		
	M:zaprawa klejąca		kg	0.950000	23.1895	4.31		99.95	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		1.00		1.50	
	S:wyciąg		m-g	0.001900	0.0464	8.42			0.39
	S:środek transportowy		m-g	0.000100	0.0024	56.82			0.14
	Razem koszty bezpośrednie:	131.56					29.58	101.45	0.53
	Razem z narzutami:	158.91					56.45	101.45	1.01
	Cena jednostkowa:	6.51					2.3164	4.1559	0.0415
26	KNR 0-12II d.2 1120-08	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 40x40 - cokoliki 20 cm układane na klej z przecinaniem płytek meto- dą zwykłą obmiar = 24.410 m							
	R:robocizna		r-g	0.402100	9.8153	20.00	196.31		
	M:płytki z kamieni sztucznych		m <sup>2</sup>	0.159500	3.8934	49.93		194.40	
	M:zaprawa klejąca		kg	0.950000	23.1895	4.31		99.95	
	M:zaprawa spoinująca		kg	0.120000	2.9292	12.92		37.85	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		3.32		4.98	
	S:wyciąg		m-g	0.011300	0.2758	8.42			2.32
	S:środek transportowy		m-g	0.006500	0.1587	56.82			9.01
	Razem koszty bezpośrednie:	544.82					196.31	337.18	11.33
	Razem z narzutami:	734.01					375.17	337.18	21.66
	Cena jednostkowa:	30.07					15.3707	13.8128	0.8876
27	KNR-W 2- d.2 02 1120-02	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej obmiar = 29.433 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	1.010000	29.7273	20.00	594.55		
	M:płytki ceramiczne		m <sup>2</sup>	1.060000	31.1990	58.64		1829.51	
	M:zaprawa klejowa-sucha mieszanka		kg	4.500000	132.4485	2.95		390.72	
	M:zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka		kg	0.250000	7.3583	4.89		35.98	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		22.56		33.84	
	S:wyciąg		m-g	0.051300	1.5099	8.42			12.71
	S:środek transportowy		m-g	0.043500	1.2803	56.82			72.75
	Razem koszty bezpośrednie:	2970.06					594.55	2290.05	85.46
	Razem z narzutami:	3589.65					1136.26	2290.05	163.34
	Cena jednostkowa:	121.96					38.6083	77.8057	5.5497
28	KNR 4-01 d.2 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko obmiar = 3.000 m							
	R:robocizna		r-g	0.850000	2.5500	20.00	51.00		
	Razem koszty bezpośrednie:	51.00					51.00		
	Razem z narzutami:	97.47					97.47		
	Cena jednostkowa:	32.49					32.4921	0.0000	0.0000
29	KNR-W 2- d.2 02 2119-02 analogia	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe. Analogia do parapetu kamiennego - granit strzegomski. obmiar = 3.000 m							
	R:robocizna		r-g	2.270000	6.8100	20.00	136.20		
	M:zaprawa cementowa M 12		m <sup>3</sup>	0.012000	0.0360	208.93		7.52	
	M:pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)		kg	0.320000	0.9600	4.87		4.68	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
		M:materiały pomocnicze	m	29.000000		0.12		3.54	
		M:elementy ze skał osadowych	%	1.030000	3.0900	215.40		665.59	
		S:wyciąg	m-g	0.030000	0.0900	8.42			0.76
		Razem koszty bezpośrednie:					136.20	681.33	0.76
		Razem z narzutami:					260.30	681.33	1.45
		Cena jednostkowa:					86.7730	227.1066	0.4828
30	KNR 4-02 d.2 0516-04	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego GP-4 obmiar = 2.000 kpl.							
		R:robocizna	r-g	1.590000	3.1800	20.00	63.60		
		M:grzejniki stalowe płytowe GP-4	kpl.	1.000000	2.0000	691.68		1383.36	
		M:trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytowych dwurzędowych	szt.	2.000000	4.0000	0.00			
		M:materiały pomocnicze	%	5.000000		13.83		69.17	
		Razem koszty bezpośrednie:					63.60	1452.53	
		Razem z narzutami:					121.55	1452.53	
		Cena jednostkowa:					60.7793	726.2640	0.0000
31	KNR-W 4- d.2 02 0517-07	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika z rur stalowych lub żebrowych o złączach spawanych o śr. 15 mm obmiar ilość przyłączy = 2.000 kpl. łączna długość = 4.000 m							
		R:robocizna	r-g	1.700000	3.4000	20.00	68.00		
		M:rury stalowe ze szwem przewodowe czarne o śr. 15 mm	m	2.100000	4.2000	7.10		29.82	
		M:złączki grzejnikowe o śr. 15 mm	szt.	1.000000	2.0000	11.67		23.34	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		0.53		0.80	
		Razem koszty bezpośrednie:					68.00	53.96	
		Razem z narzutami:					129.96	53.96	
		Cena jednostkowa:					64.9842	26.9787	0.0000
32	KNR 4-02 d.2 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm obmiar = 4.000 szt.							
		R:robocizna	r-g	0.460000	1.8400	20.00	36.80		
		M:zawory grzejnikowe mosiężne z uchwytem i osłoną z tworzywa sztucznego śr. 15 mm	szt.	1.000000	4.0000	26.47		105.88	
		M:materiały pomocnicze	%	5.000000		1.06		5.29	
		Razem koszty bezpośrednie:					36.80	111.17	
		Razem z narzutami:					70.35	111.17	
		Cena jednostkowa:					17.5840	27.7935	0.0000
33	KNR-W 4- d.2 03 0602-05	Wymiana opraw żarowych hermetycznych porcelanowych do przykręcania na betonie. Analogia do plafonów typu LED analogia obmiar = 2.000 kpl.							
		R:robocizna	r-g	0.820000	1.6400	20.00	32.80		
		M:oprawy hermetyczne porcelanowe	szt.	1.020000	2.0400	133.54		272.42	
		M:żarówki	szt.	1.040000	2.0800	1.80		3.74	
		M:materiały pomocnicze	%	4.000000		2.76		11.05	
		Razem koszty bezpośrednie:					32.80	287.21	
		Razem z narzutami:					62.69	287.21	
		Cena jednostkowa:					31.3453	143.6061	0.0000
34	KNR 9-27 d.2 0101-07	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła obmiar = 111.486 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	0.083000	9.2533	20.00	185.07		
		M:preparat gruntujący PRIMAX (dostawca: ERB)	kg	0.200000	22.2972	13.71		305.69	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		3.06		4.58	
		Razem koszty bezpośrednie:					185.07	310.27	
		Razem z narzutami:					354.19	310.27	
		Cena jednostkowa:					3.1727	2.7831	0.0000
35	KNR-W 2- d.2 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku obmiar = 111.486 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	0.243000	27.0911	20.00	541.82		
		M:gips szpachlowy	t	0.003270	0.3646	1033.34		376.71	
		M:woda	m <sup>3</sup>	0.002130	0.2375	0.00			
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		3.77		5.65	
		S:mieszarka do zapraw	m-g	0.004000	0.4459	4.34			1.94
		S:wyciąg	m-g	0.020000	2.2297	8.42			18.77
		S:środek transportowy	m-g	0.003200	0.3568	56.82			20.27
		Razem koszty bezpośrednie:					541.82	382.36	40.98
		Razem z narzutami:					1035.45	382.36	78.33
		Cena jednostkowa:					9.2889	3.4297	0.7027
36	KNR 9-27 d.2 0101-07	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła obmiar = 111.486 m <sup>2</sup>							
		R:robocizna	r-g	0.083000	9.2533	20.00	185.07		
		M:preparat gruntujący PRIMAX (dostawca: ERB)	kg	0.200000	22.2972	13.71		305.69	
		M:materiały pomocnicze	%	1.500000		3.06		4.58	
		Razem koszty bezpośrednie:					185.07	310.27	
		Razem z narzutami:					354.19	310.27	
		Cena jednostkowa:					3.1727	2.7831	0.0000
37	KNR 9-27 d.2 0305-01	Wykonanie tynku cienkowarstwowego akrylowo-mozaikowego na ścianach obmiar = 41.881 m <sup>2</sup>							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
R:robocizna			r-g	0.390000	16.3336	20.00	326.67		
M:akrylowy podkład korygująco-odcinający COLOR PRIME (dostawca: DRY)			kg	0.230000	9.6326	13.94		134.28	
M:akrylowo-mozaikowa wyprawa tynkarska STONEMIST (dostawca: DRY)			kg	3.300000	138.2073	12.04		1664.02	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		17.98		26.98	
S:wyciąg			m-g	0.011000	0.4607	8.42			3.88
S:środek transportowy			m-g	0.006000	0.2513	56.82			14.28
Razem koszty bezpośrednie:	2170.11						326.67	1825.28	18.16
Razem z narzutami:	2484.38						624.39	1825.28	34.71
Cena jednostkowa:	59.32						14.9081	43.5823	0.8286
38 KNR-W 2-d.2 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania obmiar = 69.605 m <sup>2</sup>								
R:robocizna			r-g	0.139000	9.6751	20.00	193.50		
M:farba emulsyjna			dm <sup>3</sup>	0.289100	20.1228	7.86		158.16	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		1.58		2.37	
S:środek transportowy			m-g	0.000300	0.0209	56.82			1.18
Razem koszty bezpośrednie:	355.21						193.50	160.53	1.18
Razem z narzutami:	532.48						369.69	160.53	2.26
Cena jednostkowa:	7.65						5.3135	2.3064	0.0325
39 KNR 9-27 d.2 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie obmiar = 4.500 m <sup>2</sup>								
R:robocizna			r-g	0.084000	0.3780	20.00	7.56		
M:folia malarska			m <sup>2</sup>	1.230000	5.5350	1.29		7.14	
M:materiały pomocnicze			%	6.000000		0.07		0.43	
Razem koszty bezpośrednie:	15.13						7.56	7.57	
Razem z narzutami:	22.01						14.44	7.57	
Cena jednostkowa:	4.89						3.2110	1.6819	0.0000
40 KNR 9-27 d.2 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie obmiar = 4.500 m <sup>2</sup>								
R:robocizna			r-g	0.037000	0.1665	20.00	3.33		
Razem koszty bezpośrednie:	3.33						3.33		
Razem z narzutami:	6.35						6.35		
Cena jednostkowa:	1.41						1.4144	0.0000	0.0000

PODSUMOWANIE

		Klatka schodowa			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM		45656.75	3559.46	41923.97	173.32
Koszty pośrednie [Kp] 66.2% od (R+S)		2471.32	2356.59		114.73
RAZEM		48128.07	5916.05	41923.97	288.05
Zysk [Z] 15% od (R+S+Kp(R+S))		930.71	887.50		43.21
RAZEM		49058.78	6803.55	41923.97	331.26
				OGÓLEM	49058.78

Słownie: czterdzieści dziewięć tysięcy pięćdziesiąt osiem i 78/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
<b>3</b>		<b>KORYTARZ I piętra</b>							
41	KNR 4-01 d.3 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego obmiar = 49.420 m							
	R:robocizna		r-g	0.180000	8.8956	20.00	177.91		
	Razem koszty bezpośrednie:	177.91					177.91		
	Razem z narzutami:	340.01					340.01		
	Cena jednostkowa:	6.88					6.8807	0.0000	0.0000
42	KNR BC-02 d.3 0416-01	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm na podłożach betonowych obmiar = 52.757 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.540000	28.4888	20.00	569.78		
	M:ASO-Unigrunt K - środek gruntujący (dostawca: TMO)		dm 3	0.060000	3.1654	5.02		15.89	
	M:SOLOPLAN 30		kg	16.700000	881.0419	4.31		3797.29	
	M:materiały pomocnicze		%	1.000000		38.13		38.13	
	S:wyciąg		m-g	0.040000	2.1103	8.42			17.77
	S:środek transportowy		m-g	0.040000	2.1103	56.82			119.91
	Razem koszty bezpośrednie:	4558.77					569.78	3851.31	137.68
	Razem z narzutami:	5203.42					1088.98	3851.31	263.13
	Cena jednostkowa:	98.63					20.6420	73.0010	4.9878
43	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 52.757 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.060000	3.1654	20.00	63.31		
	M:preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" (dostawca: KAB)		dm 3	0.210000	11.0790	10.99		121.76	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		1.22		1.83	
	S:wyciąg		m-g	0.000200	0.0106	8.42			0.09
	S:środek transportowy		m-g	0.000300	0.0158	56.82			0.90
	Razem koszty bezpośrednie:	187.89					63.31	123.59	0.99
	Razem z narzutami:	246.38					120.90	123.59	1.89
	Cena jednostkowa:	4.67					2.2936	2.3425	0.0358
44	KNR 0-12II d.3 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą kombinowaną obmiar = 52.757 m <sup>2</sup>							
	R:robocizna		r-g	0.835400	44.0732	20.00	881.46		
	M:płytki z kamieni sztucznych		m <sup>2</sup>	1.020000	53.8121	49.93		2686.84	
	M:zaprawa klejąca		kg	5.200000	274.3364	4.31		1182.39	
	M:zaprawa spoinująca		kg	0.300000	15.8271	12.92		204.49	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		40.74		61.10	
	S:wyciąg		m-g	0.031500	1.6618	8.42			13.99
	S:środek transportowy		m-g	0.027000	1.4244	56.82			80.93
	Razem koszty bezpośrednie:	5111.20					881.46	4134.82	94.92
	Razem z narzutami:	6001.11					1684.85	4134.82	181.44
	Cena jednostkowa:	113.75					31.9340	78.3748	3.4390
45	KNR 0-12II d.3 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża obmiar = 49.420 m							
	R:robocizna		r-g	0.030300	1.4974	20.00	29.95		
	M:zaprawa klejąca		kg	0.480000	23.7216	4.31		102.24	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		1.02		1.53	
	S:wyciąg		m-g	0.001000	0.0494	8.42			0.42
	S:środek transportowy		m-g	0.000100	0.0049	56.82			0.28
	Razem koszty bezpośrednie:	134.42					29.95	103.77	0.70
	Razem z narzutami:	162.59					57.49	103.77	1.33
	Cena jednostkowa:	3.29					1.1583	2.0998	0.0269
46	KNR 0-12II d.3 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą obmiar = 49.420 m							
	R:robocizna		r-g	0.464900	22.9754	20.00	459.51		
	M:płytki z kamieni sztucznych		m <sup>2</sup>	0.103500	5.1150	49.93		255.39	
	M:zaprawa klejąca		kg	0.480000	23.7216	4.31		102.24	
	M:zaprawa spoinująca		kg	0.120000	5.9304	12.92		76.62	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		4.34		6.51	
	S:wyciąg		m-g	0.003500	0.1730	8.42			1.46
	S:środek transportowy		m-g	0.002000	0.0988	56.82			5.61
	Razem koszty bezpośrednie:	907.34					459.51	440.76	7.07
	Razem z narzutami:	1332.36					878.09	440.76	13.51
	Cena jednostkowa:	26.96					17.7713	8.9188	0.2735
47	KNNR 7 d.3 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe obmiar = 8.180 m							
	R:robocizna		r-g	0.450000	3.6810	20.00	73.62		
	M:kołki rozporowe plastikowe		szt.	3.200000	26.1760	0.86		22.51	
	M:Próg drzwiowy aluminiowy		m	1.100000	8.9980	53.85		484.54	
	M:materiały pomocnicze		%	1.500000		5.07		7.61	
	S:wyciąg		m-g	0.010000	0.0818	8.42			0.69
	S:środek transportowy		m-g	0.010000	0.0818	56.82			4.65
	Razem koszty bezpośrednie:	593.62					73.62	514.66	5.34
	Razem z narzutami:	665.61					140.75	514.66	10.20



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
Cena jednostkowa:			81.37				17.2017	62.9168	1.2469
48	KNR 4-01 d.3 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko obmiar = 1.500 m							
R:robocizna			r-g	0.850000	1.2750	20.00	25.50		
Razem koszty bezpośrednie:							25.50		
Razem z narzutami:							48.74		
Cena jednostkowa:							32.4921	0.0000	0.0000
49	KNR-W 2- d.3 02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe. Analogia do parapetu kamiennego - granit strzegomski. obmiar = 1.500 m							
R:robocizna			r-g	2.270000	3.4050	20.00	68.10		
M:zaprawa cementowa M 12			m <sup>3</sup>	0.012000	0.0180	208.93		3.76	
M:pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)			kg	0.320000	0.4800	4.87		2.34	
M:materiały pomocnicze			%	29.000000		0.06		1.77	
M:elementy ze skał osadowych			m	1.030000	1.5450	215.40		332.79	
S:wyciąg			m-g	0.030000	0.0450	8.42			0.38
Razem koszty bezpośrednie:							68.10	340.66	0.38
Razem z narzutami:							130.16	340.66	0.72
Cena jednostkowa:							86.7730	227.1066	0.4828
50	KNR 9-27 d.3 0101-07	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła. ŚCIANY+SUFIT obmiar = 176.903 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.083000	14.6829	20.00	293.66		
M:preparat gruntujący PRIMAX (dostawca: ERB)			kg	0.200000	35.3806	13.71		485.07	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		4.85		7.27	
Razem koszty bezpośrednie:							293.66	492.34	
Razem z narzutami:							562.00	492.34	
Cena jednostkowa:							3.1727	2.7831	0.0000
51	KNR-W 2- d.3 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku. ŚCIANY obmiar = 126.479 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.243000	30.7344	20.00	614.69		
M:gips szpachlowy			t	0.003270	0.4136	1033.34		427.37	
M:woda			m <sup>3</sup>	0.002130	0.2694	0.00			
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		4.27		6.41	
S:mieszarka do zapraw			m-g	0.004000	0.5059	4.34			2.20
S:wyciąg			m-g	0.020000	2.5296	8.42			21.30
S:środek transportowy			m-g	0.003200	0.4047	56.82			22.99
Razem koszty bezpośrednie:							614.69	433.78	46.49
Razem z narzutami:							1174.71	433.78	88.86
Cena jednostkowa:							9.2889	3.4297	0.7027
52	KNR-W 2- d.3 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku. SUFIT obmiar = 50.424 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.273000	13.7658	20.00	275.32		
M:gips szpachlowy			t	0.003360	0.1694	1033.34		175.07	
M:woda			m <sup>3</sup>	0.002180	0.1099	0.00			
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		1.75		2.63	
S:mieszarka do zapraw			m-g	0.004000	0.2017	4.34			0.88
S:wyciąg			m-g	0.020000	1.0085	8.42			8.49
S:środek transportowy			m-g	0.003300	0.1664	56.82			9.45
Razem koszty bezpośrednie:							275.32	177.70	18.82
Razem z narzutami:							526.06	177.70	35.96
Cena jednostkowa:							10.4357	3.5241	0.7135
53	KNR 9-27 d.3 0101-07	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła. ŚCIANY+SUFIT obmiar = 176.903 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.083000	14.6829	20.00	293.66		
M:preparat gruntujący PRIMAX (dostawca: ERB)			kg	0.200000	35.3806	13.71		485.07	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		4.85		7.27	
Razem koszty bezpośrednie:							293.66	492.34	
Razem z narzutami:							562.00	492.34	
Cena jednostkowa:							3.1727	2.7831	0.0000
54	KNR 2-02 d.3 1514-01	Tapetowanie ścian na gotowym podłożu tapetą gładką lub tłoczoną. ANALOGIA DO TAPETY TYPU "RAUFAZA". obmiar = 126.479 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.309300	39.1200	20.00	782.40		
M:tapeta			m <sup>2</sup>	1.150000	145.4509	4.79		696.71	
M:klej 'Celtap Lux'			kg	0.042000	5.3121	104.42		554.69	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		12.51		18.77	
S:środek transportowy			m-g	0.000300	0.0379	56.82			2.15
Razem koszty bezpośrednie:							782.40	1270.17	2.15
Razem z narzutami:							1495.61	1270.17	4.11
Cena jednostkowa:							11.8233	10.0425	0.0325
55	KNR-W 2- d.3 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. ŚCIANY+SUFIT obmiar = 176.903 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.139000	24.5895	20.00	491.79		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
M:farba emulsyjna			dm <sup>3</sup>	0.289100	51.1427	7.86		401.98	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		4.02		6.03	
S:środek transportowy			m-g	0.000300	0.0531	56.82			3.01
Razem koszty bezpośrednie:		902.81					491.79	408.01	3.01
Razem z narzutami:		1353.31					939.55	408.01	5.75
Cena jednostkowa:		7.65					5.3135	2.3064	0.0325
56 KNR 9-27 d.3 0101-01		Zabezpieczenie stolarki folią - założenie obmiar = 20.950 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.084000	1.7598	20.00	35.20		
M:folia malarska			m <sup>2</sup>	1.230000	25.7685	1.29		33.24	
M:materiały pomocnicze			%	6.000000		0.33		1.99	
Razem koszty bezpośrednie:		70.43					35.20	35.23	
Razem z narzutami:		102.45					67.22	35.23	
Cena jednostkowa:		4.89					3.2110	1.6819	0.0000
57 KNR 9-27 d.3 0101-02		Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie obmiar = 20.950 m <sup>2</sup>							
R:robocizna			r-g	0.037000	0.7752	20.00	15.50		
Razem koszty bezpośrednie:		15.50					15.50		
Razem z narzutami:		29.54					29.54		
Cena jednostkowa:		1.41					1.4144	0.0000	0.0000
58 KNR-W 2- d.3 02 1217-01 analogia		Narożniki z kątownika 40x40x5 mm. ANALOGIA DO NAROŻNIKÓW WYPUKŁYCH Z ALUMINIUM. obmiar = 3.000 m							
R:robocizna			r-g	0.926000	2.7780	20.00	55.56		
M:narożniki i obramienia stalowe			kg	1.000000	3.0000	8.01		24.03	
M:materiały pomocnicze			%	1.500000		0.24		0.36	
S:środek transportowy			m-g	0.001900	0.0057	56.82			0.32
Razem koszty bezpośrednie:		80.27					55.56	24.39	0.32
Razem z narzutami:		131.19					106.19	24.39	0.61
Cena jednostkowa:		43.73					35.3972	8.1302	0.2064

PODSUMOWANIE

KORYTARZ I piętra

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	18368.32	5206.92	12843.53	317.87
Koszty pośrednie [Kp] 66.2% od (R+S)	3658.01	3447.60		210.41
RAZEM	22026.33	8654.52	12843.53	528.28
Zysk [Z] 15% od (R+S+Kp(R+S))	1377.56	1298.33		79.23
RAZEM	23403.89	9952.85	12843.53	607.51
OGÓLEM				23403.89

Słownie: dwadzieścia trzy tysiące czterysta trzy i 89/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	83822.10	12336.24	70590.86	895.00
Koszty pośrednie [Kp] 66.2% od (R+S)	8759.91	8167.46		592.45
RAZEM	92582.01	20503.70	70590.86	1487.45
Zysk [Z] 15% od (R+S+Kp(R+S))	3298.97	3075.83		223.14
RAZEM	95880.98	23579.53	70590.86	1710.59
VAT [V] 23% od (Σ(R+M+S+Kp(R+S))+Z(R+S))	22052.63	5423.29	16235.90	393.44
RAZEM	117933.61	29002.82	86826.76	2104.03
OGÓLEM				117933.61

Słownie: sto siedemnaście tysięcy dziewięćset trzydzieści trzy i 61/100 zł