

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	1 KNR-W 4-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej blocz- kami TERMOREKS 482,61 x 0,36 obmiar = 173,74m ³	m ³					
1*	-- R --	robocizna	r-g	1242,2410				
2*	-- M --	bloczki z betonu komórkowego autokla- wizowanego odmiana 04-07 o wym. 59x24x36 cm	szt	5994,0300				
3*	-- S --	cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	kg	3127,3200				
4*	-- S --	wapno suchogaszzone	kg	1841,6440				
5*	-- S --	piasek do zapraw	m ³	16,5053				
6*	-- S --	materiały pomocnicze	%	1,5000				
7*	-- S --	betoniarzka 150 dm ³	m-g	22,5862				
8*	-- S --	wyciąg	m-g	156,3660				
1*	-- R --	robocizna	r-g	328,6574				
2*	-- M --	zaprawa wapienna M 0,6	m ³	1,3030				
3*	-- M --	zaprawa cementowo-wapienna M2	m ³	9,9418				
4*	-- M --	zaprawa cementowo-wapienna M7	m ³	1,0135				
5*	-- M --	materiały pomocnicze	%	1,5000				
6*	-- S --	wyciąg	m-g	21,6692				
3 KSNR 3	1001-02	Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżkami z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na pow.betonowej, tynkowanej lub mozaice szklanej	m ²					
1*	-- R --	robocizna	r-g	5392,0181				
		obmiar = 2389,02m ²						
		2871,63 - 482,61						
		obmiar = 2389,02m ²						
		2,257r-g/m ²						
		Razem koszty bezpośrednie:						
		Ceny jednostkowe						
				0,000		0,000	0,000	0,000
		Razem koszty bezpośrednie:						
		Ceny jednostkowe						
				0,000		0,000	0,000	0,000
		Razem koszty bezpośrednie:						
		Ceny jednostkowe						
				0,000		0,000	0,000	0,000

Lp.	Podstawa	Opis	j/m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	-- M --	masa klejąca 0.0108m ³ /m ²	m ³	25.8014				
3*	-- S --	plyty styropianowe 0.06636m ³ /m ²	m ³	158.5354				
4*	-- S --	siatka z włókna szklanego St. 17/ 1.1 m 1.334m ² /m ²	m ²	3186.9527				
5*	-- S --	wyprawa elewacyjna "Malix-Z" 6.9kg/m ²	kg	16484.238				
6*	-- S --	materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
7*	-- S --	zurał okienny przenośny 0.0315m-g/m ²	m-g	75.2541				
8*	-- S --	środek transportowy poziomy 0.0232m-g/m ²	m-g	55.4253				
9*	-- S --	agregat tynkarski 1.1-3.0 m 0.06723/h/m ²	3/h	160.5421				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
4 KNR 2-02	0905-01	Tynki zewn.barwione kat.III na ścianach paskich wyk.ręczn. 2871,63 - 482,61 obmiar = 2389,02m ²	m ²	2110,2214	0.000	0.000	0.000	0.000
1*	-- R --	robocizna 0.8833r-g/m ²	r-g					
2*	-- M --	zaprawa wapienna m 4 0.0041m ³ /m ²	m ³	9.7950				
3*	-- M --	zaprawa cementowo-wapienna m 15 0.0198m ³ /m ²	m ³	47.3026				
4*	-- M --	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0006m ³ /m ²	m ³	1.4334				
5*	-- M --	farby suche naturalne ziemne 0.237kg/m ²	kg	566.1977				
6*	-- M --	materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
7*	-- S --	zurał okienny przenośny 0.1082m-g/m ²	m-g	258.4920				
8*	-- S --	środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.7167				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
5 KNR 2-02	0902-04	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ościeżach o szer.do 30cm wyk.ręcznie obmiar = 151,20m ²	m ²	427.4122	0.000	0.000	0.000	0.000
1*	-- R --	robocizna 2.8268r-g/m ²	r-g					
2*	-- M --	zaprawa wapienna m 4 0.0029m ³ /m ²	m ³	0.4385				
3*	-- M --	zaprawa cementowo-wapienna m 15 0.0217m ³ /m ²	m ³	3.2810				
4*	-- M --	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0006m ³ /m ²	m ³	0.0907				

Lp.	Podstawa	Opis	j/m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		materiały pomocnicze	%	1.5000				
6*		-- S -- żuraw okienny przenośny	m-g	43.8329				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
6	6KNR 0-19 0929-11	Wymiana okien zespolonych drewnia- nych na okna rozwierane i uchylno-roz- wierane z PCV o pow. ponad 2,5 m ² obmiar = 535,62m ²	m ²	1971,0816	0.000	0.000	0.000	0.000
1*	-- R --	robocizna	r-g	1971,0816				
2*	-- M --	kotwy stalowe	szt	2356,7280				
3*		pianka poliuretanowa	dm ³	133,9050				
4*		silikon	dm ³	26,7810				
5*		gips szpachlowy	kg	985,5408				
6*		mineralna szpachlówka do tynków ze- wnętrznych	kg	1772,9022				
7*		materiały pomocnicze	%	1.5000				
8*		okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1m ² /m ²	m ²	535,6200				
9*	-- S --	wyciąg	m-g	21,4248				
10*		0,04m-g/m ² środek transportowy	m-g	32,1372				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
7	7KNR 0-19 0929-09	Wymiana okien zespolonych drewnia- nych na okna rozwierane i uchylno-roz- wierane z PCV o pow. do 2,0 m ² obmiar = 20,80m ²	m ²	95,2640	0.000	0.000	0.000	0.000
1*	-- R --	robocizna	r-g	95,2640				
2*	-- M --	kotwy stalowe	szt	124,8000				
3*		6szt/m ² pianka poliuretanowa	dm ³	6,8640				
4*		0,33dm ³ /m ² silikon	dm ³	1,2480				
5*		0,06dm ³ /m ² gips szpachlowy	kg	48,8800				
6*		2,35kg/m ² mineralna szpachlówka do tynków ze- wnętrznych	kg	87,7760				
7*		4,22kg/m ² materiały pomocnicze	%	1,5000				
8*		1,5% okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1m ² /m ²	m ²	20,8000				

Lp.	Podstawa	Opis	j/m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S		
9*		-- S -- wyciąg 0.05m-g/m ² środek transportowy 0.06m-g/m ²	m-g	1.0400						
10*			m-g	1.2480						
8	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe obmiar = 30,23m ² -- R -- robocizna 3.56r-g/m ² -- M -- kotwy stalowe 5.29szt/m ² pianka poliuretanowa 0.29dm ³ /m ² szyby zespolone dwukomorowe (3-szy- bowe) ze szkła płaskiego 0.67m ² /m ² podkładki pod szyby 4.23szt/m ² materiały pomocnicze 1.5% drzwi aluminiowe 1m ² /m ² -- S -- wyciąg 0.05m-g/m ² środek transportowy 0.06m-g/m ²	m ²	159.9167	20.2541	127.8729	1.5000	30.2300	1.5115	1.8138
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe						0.000	0.000	0.000	0.000	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe						0.000	0.000	0.000	0.000	

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

RAZEM	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 80%				
od (R, S) RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 18%				
od (Mbezp) RAZEM				
Zysk [Z] 20%				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				
VAT [V] 7%				
od (R+Kp(R)+Z(Σ)) RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł