

**KOSZTORYS OFERTOWY**

NAZWA INWESTYCJI : DOCIEPLENIE BUDYNKU ZGZW W WIELUNIU ŚCIANA WSCHODNIA, POŁUDNIOWA,  
 ADRES INWESTYCJI : UL. KILIŃSKIEGO 23, WIELUŃ  
 INWESTOR : ZWIĄZEK GMIN ZIEMI WIELUŃSKIEJ  
 ADRES INWESTORA : UL. KILIŃSKIEGO 23, WIELUŃ  
 BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Matys Zbigniew  
 DATA OPRACOWANIA : 21.07.2012

Stawka roboczogodziny :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21.07.2012

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ŚCIANA WSCHODNIA</b>			
<b>1.1</b>		<b>ROBOTY DEMONTAŻOWE I DEKARSKIE</b>			
d.1.1	1 KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (2.0*2+0.8)*0.25+(2.0*4+0.8*2)*0.15 (1.0*2+4.2)*2*0.25	m <sup>2</sup>		
	parapety		m <sup>2</sup>	2.640	
	obróbka balkonów		m <sup>2</sup>	3.100	
	pasy podrynowe i ogniomury	4.06*0.6+(5.79+4.09)*0.3	m <sup>2</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.140</b>
d.1.1	2 KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9.88	m	9.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.880</b>
d.1.1	3 KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		10.9	m	10.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.900</b>
d.1.1	4 NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
	parapety	(2.0*6+0.8*3)*0.25	m <sup>2</sup>	3.600	
	obróbka balkonów	(1.0*2+4.2)*2*0.25	m <sup>2</sup>	3.100	
	pasy podrynowe i ogniomury	4.06*0.6+(5.79+4.09)*0.3	m <sup>2</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.100</b>
d.1.1	5 KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm - analogia rynny stalowe z blachy powlekanej 5.79+4.09	m		
			m	9.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.880</b>
d.1.1	6 KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe - analogia leje stalowe z blachy powlekanej 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
d.1.1	7 KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm nalogia rury stalowe z blachy powlekanej 10.9	m		
			m	10.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.900</b>
d.1.1	8 KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - kolanko - analogia leje stalowe z blachy powlekanej 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
d.1.1	9 KNR 4-01 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni ponad 0.5 m <sup>2</sup> - analogia opalenie balustrad balkonów (1.0*2+4.2)*1.0*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.400</b>
d.1.1	10 KNR 4-01 1212-10	Jednokrotne malowanie farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi - analogia malowanie barierki balkonu (1.0*2+4.2)*1.0*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.400</b>
<b>1.2</b>		<b>ROBOTY DOCIEPLENIOWE</b>			
d.1.2	11 ZKNR C-2 0101-02	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	ściana	(4.06+0.1+5.79+4.09)*3.48+(4.06+0.1)*8.86+(5.79+4.09)*7.44	m <sup>2</sup>	159.224	
	ościeża	(1.65*2+2.0)*0.15*6+(1.65*2+0.8)*0.15*3+(1.1*2+2.6)*0.5*1+(0.8*2+2.6)*0.15*2	m <sup>2</sup>	10.275	
	okna i drzwi	-(2.0*1.65*6+1.08*1.65*3+1.1*2.6+0.8*2.6*2)	m <sup>2</sup>	-32.166	
	balkon	1.0*4.2*2+(1.0*2+4.2)*0.1*2	m <sup>2</sup>	9.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>146.973</b>
d.1.2	12 ZKNR C-2 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m <sup>2</sup>		
		146.353	m <sup>2</sup>	146.353	
				<b>RAZEM</b>	<b>146.353</b>
d.1.2	13 ZKNR C-2 0102-10	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany	m <sup>2</sup>		
	ściana	5.79*3.18+(4.06+0.1)*8.86+(5.79+4.09)*7.44	m <sup>2</sup>	128.777	
	okna i drzwi	-(2.0*1.65*4+1.08*1.65*2+1.1*2.6+0.8*2.6*2)	m <sup>2</sup>	-23.784	
				<b>RAZEM</b>	<b>104.993</b>
d.1.2	14 ZKNR C-2 0102-07	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany	m <sup>2</sup>		
	ościeża	(1.65*2+2.0)*0.15*4+(1.65*2+0.8)*0.15*3+(1.1*2+2.6)*0.5*1+(0.8*2+2.6)*0.15*2	m <sup>2</sup>	8.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.685</b>
d.1.2	15 ZKNR C-2 0105-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z cegły - 5 szt/m <sup>2</sup> 104.993	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	104.993	
				<b>RAZEM</b>	<b>104.993</b>
d.1.2	16 ZKNR C-2 0105-07	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach	m <sup>2</sup>		
	ściana	(4.06+0.1+5.79+4.09)*3.48+(4.06+0.1)*8.86+(5.79+4.09)*7.44	m <sup>2</sup>	159.224	
	okna i drzwi	-(2.0*1.65*6+1.08*1.65*3+1.1*2.6+0.8*2.6*2)	m <sup>2</sup>	-32.166	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.058</b>
d.1.2	17 ZKNR C-2 0105-08	Zatopienie jednej warstwy siatki na sufitach i belkach	m <sup>2</sup>		
	balkon	1.0*4.2*2+(1.0*2+4.2)*0.1*2	m <sup>2</sup>	9.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.640</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	ZKNR C-2 d.1.2 0105-09 ościeża	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach $(1.65*2+2.0)*0.15*6+(1.65*2+0.8)*0.15*3+(1.1*2+2.6)*0.5*1+(0.8*2+2.6)*0.15*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				10.275	
				RAZEM	10.275
19	ZKNR C-2 d.1.2 0107-05 ościeża balkon narożniki bu- dynki gzymsy	Ochrona narożników wypukłych prostych $(1.65*2+2.0)*6+(1.65*2+0.8)*3+(1.1*2+2.6)*1+(0.8*2+2.6)*2$ $(1.0*2+4.2)*2$ $12.3*2+10.9*2$ $(5.79+4.09)*3$	m m m m		
				57.300	
				12.400	
				46.400	
				29.640	
				RAZEM	145.740
20	ZKNR C-2 d.1.2 0116-01 ściana okna i drzwi ościeża balkon	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa $(4.06+0.1+5.79+4.09)*3.18+(4.06+0.1)*8.86+(5.79+4.09)*7.44$ $-(2.0*1.65*6+1.08*1.65*3+1.1*2.6+0.8*2.6*2)$ $(1.65*2+2.0)*0.15*6+(1.65*2+0.8)*0.15*3+(1.1*2+2.6)*0.5*1+(0.8*2+2.6)*0.15*2$ $1.0*4.2*2+(1.0*2+4.2)*0.1*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				155.012	
				-32.166	
				10.275	
				9.640	
				RAZEM	142.761
21	ZKNR C-2 d.1.2 0116-03 ściana okna i drzwi balkon	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ściany płaskie i powierzchnie poziome; ziarno 1,5 mm $(4.06+0.1+5.79+4.09)*3.18+(4.06+0.1)*8.86+(5.79+4.09)*7.44$ $-(2.0*1.65*6+1.08*1.65*3+1.1*2.6+0.8*2.6*2)$ $1.0*4.2*2+(1.0*2+4.2)*0.1*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				155.012	
				-32.166	
				9.640	
				RAZEM	132.486
22	ZKNR C-2 d.1.2 0118-01 cokół	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa $(4.06+5.79+4.09)*0.3$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				4.182	
				RAZEM	4.182
23	ZKNR C-2 d.1.2 0118-03 cokół	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm $(4.06+5.79+4.09)*0.3$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				4.182	
				RAZEM	4.182
24	ZKNR C-2 d.1.2 0116-05 ościeża	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ościeża o szer. do 15 cm; ziarno 1,5 mm $(1.65*2+2.0)*0.15*6+(1.65*2+0.8)*0.15*3+(1.1*2+2.6)*0.5*1+(0.8*2+2.6)*0.15*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				10.275	
				RAZEM	10.275
25	KNR AT-30 d.1.2 0103-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m, wysokość do 15 m 14.0*13.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				182.000	
				RAZEM	182.000
<b>2</b>		<b>ŚCIANA POŁUDNIOWA</b>			
<b>2.1</b>		<b>ROBOTY DEMONTAŻOWE I DEKARSKIE</b>			
26	KNR 4-01 d.2.1 0535-08 parapety ogniomury	Rozebranie obróbek blacharskich murów ognioowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $(1.15*3+0.85)*0.15$ $(6.5+4.0+2.3)*0.6$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				0.645	
				7.680	
				RAZEM	8.325
27	NNRNKB 202 d.2.1 0541-02 parapety ogniomury	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm $(1.15*3+0.85)*0.25$ $(6.5+4.0+2.3)*0.6$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1.075	
				7.680	
				RAZEM	8.755
28	KNR 0-19 d.2.1 0928-09 okno 1,25*1, 25 - 3 szt	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.0 m <sup>2</sup> $1.25*1.25*3$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				4.688	
				RAZEM	4.688
<b>2.2</b>		<b>ROBOTY DOCIEPLENIOWE</b>			
29	ZKNR C-2 d.2.2 0101-02 ściana ościeża okna i drzwi	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża $(12.24*3.48+12.24*8.02+0.5*12.24*2.2+0.5*2.3*0.84)$ $((1.55*2+0.85)+1.15*3)*0.15$ $-(0.85*1.55+1.15*1.15*3)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				155.190	
				1.110	
				-5.285	
				RAZEM	151.015
30	ZKNR C-2 d.2.2 0101-07 ściana ościeża okna i drzwi	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie $(12.24*3.48+12.24*8.02+0.5*12.24*2.2+0.5*2.3*0.84)$ $((1.55*2+0.85)+1.15*3)*0.15$ $-(0.85*1.55+1.15*1.15*3)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				155.190	
				1.110	
				-5.285	
				RAZEM	151.015
31	ZKNR C-2 d.2.2 0102-10 ściana okna i drzwi	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany $(12.24*8.02+0.5*12.24*2.2+0.5*2.3*0.84)$ $-(1.15*1.15*3)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				112.595	
				-3.968	
				RAZEM	108.627
32	ZKNR C-2 d.2.2 0102-07 ościeża	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany $(1.65*2+2.0)*0.15*4+(1.65*2+0.8)*0.15*3+(1.1*2+2.6)*0.5*1+(0.8*2+2.6)*0.15*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				8.685	
				RAZEM	8.685
33	ZKNR C-2 d.2.2 0105-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z cegły - 5 szt/m <sup>2</sup> 108.627	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				108.627	
				RAZEM	108.627

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34 d.2.2	ZKNR C-2 0105-07 ściana okna i drzwi	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach  (12.24*3.48+12.24*8.02+0.5*12.24*2.2+0.5*2.3*0.84) -(0.85*1.55+1.15*1.15*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	155.190 -5.285	
				RAZEM	149.905
35 d.2.2	ZKNR C-2 0105-09 ościeża	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach  ((1.55*2+0.85)+1.15*3)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.850	
				RAZEM	1.850
36 d.2.2	ZKNR C-2 0107-05 ościeża	Ochrona narożników wypukłych prostych  (0.85+1.55*2+1.15*3*3)	m m	14.300	
				RAZEM	14.300
37 d.2.2	ZKNR C-2 0116-01 ściana ościeża okna i drzwi	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa  (12.24*3.48+12.24*8.02+0.5*12.24*2.2+0.5*2.3*0.84) ((1.55*2+0.85)+1.15*3)*0.15 -(0.85*1.55+1.15*1.15*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	155.190 1.110 -5.285	
				RAZEM	151.015
38 d.2.2	ZKNR C-2 0116-03 ściana okna i drzwi	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ściany płaskie i powierzchnie poziome; ziarno 1,5 mm  (12.24*3.18+12.24*8.02+0.5*12.24*2.2+0.5*2.3*0.84) -(0.85*1.55+1.15*1.15*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	151.518 -5.285	
				RAZEM	146.233
39 d.2.2	ZKNR C-2 0116-05 ościeża	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ościeża o szer. do 15 cm; ziarno 1,5 mm  ((1.55*2+0.85)+1.15*3)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.850	
				RAZEM	1.850
40 d.2.2	ZKNR C-2 0118-03 cokół	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm  (12.24)*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.672	
				RAZEM	3.672
41 d.2.2	KNR AT-30 0103-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m, wysokość do 15 m  12.5*14.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	175.000	
				RAZEM	175.000

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ŚCIANA WSCHODNIA</b>				
<b>1.1</b>		<b>ROBOTY DEMONTAŻOWE I DEKARSKIE</b>				
d.1.1	1 KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	11.140		
d.1.1	2 KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	9.880		
d.1.1	3 KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	10.900		
d.1.1	4 NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	12.100		
d.1.1	5 KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm - analogia rynny stalowe z blachy powlekanej	m	9.880		
d.1.1	6 KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe - analogia leje stalowe z blachy powlekanej	szt	1.000		
d.1.1	7 KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm analogia rury stalowe z blachy powlekanej	m	10.900		
d.1.1	8 KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - kolanko - analogia leje stalowe z blachy powlekanej	szt	1.000		
d.1.1	9 KNR 4-01 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni ponad 0.5 m <sup>2</sup> - analogia opalenie balustrad balkonów	m <sup>2</sup>	12.400		
d.1.1	10 KNR 4-01 1212-10	Jednokrotne malowanie farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi - analogia malowanie barierki balkonu	m <sup>2</sup>	12.400		
<b>1.2</b>		<b>ROBOTY DOCIEPLENIOWE</b>				
d.1.2	11 ZKNR C-2 0101-02	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>	146.973		
d.1.2	12 ZKNR C-2 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m <sup>2</sup>	146.353		
d.1.2	13 ZKNR C-2 0102-10	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany	m <sup>2</sup>	104.993		
d.1.2	14 ZKNR C-2 0102-07	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany	m <sup>2</sup>	8.685		
d.1.2	15 ZKNR C-2 0105-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z cegły - 5 szt/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	104.993		
d.1.2	16 ZKNR C-2 0105-07	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach	m <sup>2</sup>	127.058		
d.1.2	17 ZKNR C-2 0105-08	Zatopienie jednej warstwy siatki na sufitach i belkach	m <sup>2</sup>	9.640		
d.1.2	18 ZKNR C-2 0105-09	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	10.275		
d.1.2	19 ZKNR C-2 0107-05	Ochrona narożników wypukłych prostych	m	145.740		
d.1.2	20 ZKNR C-2 0116-01	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	142.761		
d.1.2	21 ZKNR C-2 0116-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ściany płaskie i powierzchnie poziome; ziarno 1,5 mm	m <sup>2</sup>	132.486		
d.1.2	22 ZKNR C-2 0118-01	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	4.182		
d.1.2	23 ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm	m <sup>2</sup>	4.182		
d.1.2	24 ZKNR C-2 0116-05	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ościeża o szer. do 15 cm; ziarno 1,5 mm	m <sup>2</sup>	10.275		
d.1.2	25 KNR AT-30 0103-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m, wysokość do 15 m	m <sup>2</sup>	182.000		
	Razem dział: ŚCIANA WSCHODNIA					
<b>2</b>		<b>ŚCIANA POŁUDNIOWA</b>				
<b>2.1</b>		<b>ROBOTY DEMONTAŻOWE I DEKARSKIE</b>				
d.2.1	26 KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	8.325		
d.2.1	27 NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	8.755		
d.2.1	28 KNR 0-19 0928-09	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4.688		
<b>2.2</b>		<b>ROBOTY DOCIEPLENIOWE</b>				
d.2.2	29 ZKNR C-2 0101-02	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>	151.015		
d.2.2	30 ZKNR C-2 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m <sup>2</sup>	151.015		
d.2.2	31 ZKNR C-2 0102-10	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany	m <sup>2</sup>	108.627		
d.2.2	32 ZKNR C-2 0102-07	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany	m <sup>2</sup>	8.685		
d.2.2	33 ZKNR C-2 0105-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z cegły - 5 szt/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	108.627		
d.2.2	34 ZKNR C-2 0105-07	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach	m <sup>2</sup>	149.905		
d.2.2	35 ZKNR C-2 0105-09	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	1.850		
d.2.2	36 ZKNR C-2 0107-05	Ochrona narożników wypukłych prostych	m	14.300		
d.2.2	37 ZKNR C-2 0116-01	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	151.015		
d.2.2	38 ZKNR C-2 0116-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ściany płaskie i powierzchnie poziome; ziarno 1,5 mm	m <sup>2</sup>	146.233		
d.2.2	39 ZKNR C-2 0116-05	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowo-silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowo-silikonowy CT 174 faktura "kamyczek"; ościeża o szer. do 15 cm; ziarno 1,5 mm	m <sup>2</sup>	1.850		
d.2.2	40 ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm	m <sup>2</sup>	3.672		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
41	KNR AT-30 0103-d.2.2 02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m, wysokość do 15 m	m <sup>2</sup>	175.000		
Razem dział: ŚCIANA POŁUDNIOWA						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: