

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Kz	Z	Uproszczone	RAZEM
1									
2	II Etap - roboty remontowo - elewacyjne								
	RAZEM								

Słownie:

II Etap - roboty remontowe - elewacyjne				
8	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $89,71 \cdot 0,4 + (21,22 \cdot 2 + 17,54 + 14,84 + 2,32 + 4,11 + 2,7 \cdot 2) \cdot 0,5 + (11,49 \cdot 2 + 12,52) \cdot 0,3 + (0,9 + 0,4 + 1,3 + 0,5 + 4,0) \cdot 2 \cdot 0,35$	m ² m ²	94.829
			RAZEM	94.829
9	NINRNB d.2 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm $89,71 \cdot 0,4 + (21,22 \cdot 2 + 17,54 + 14,84 + 2,32 + 4,11 + 2,7 \cdot 2) \cdot 0,5 + (11,49 \cdot 2 + 12,52) \cdot 0,3 + (0,9 + 0,4 + 1,3 + 0,5 + 4,0) \cdot 2 \cdot 0,35 + 12,6 \cdot 0,60$	m ² m ²	102.389
			RAZEM	102.389
10	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku $12,52 + 5,74 + 11,49 \cdot 2$	m m	41.240
			RAZEM	41.240
11	KNR 4-01 d.2 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku $2 \cdot 12,2 + 8,2 \cdot 4 + 5,0$	m m	62.200
			RAZEM	62.200
12	KNR-W 2-02 d.2 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm $12,52 + 5,74 + 11,49 \cdot 2$	m m	41.240
			RAZEM	41.240
13	KNR-W 2-02 d.2 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe $2 \cdot 12,2 + 8,2 \cdot 4 + 5,0$	m m	62.200
			RAZEM	62.200
14	KNR 4-01 d.2 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa $114,30$ <wg zestawienia > $+ 13,4 \cdot 11,49$	m ² m ²	268.266
			RAZEM	268.266
15	KNR 4-01 d.2 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa $114,30$ <wg zestawienia > $+ 13,4 \cdot 11,49$	m ² m ²	268.266
			RAZEM	268.266
16	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - papa podkładowa $114,30$ <wg zestawienia > $+ 13,4 \cdot 11,49$	m ² m ²	268.266

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	268.266
17	wycena włas- d.2 na	Demontaż i ponowny montaż istniejącej instalacji odgromowej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-02 d.2 0607-01	Montaż paroizolacji	m ²		
		114,30 <wg zestawienia >+ 13,4*11,49	m ²	268.266	
				RAZEM	268.266
19	NNRNKB d.2 202 2613-01	Mocowanie wełny mineralnej przy użyciu łączników mechanicznych	szt		
		1340	szt	1340.000	
				RAZEM	1340.000
20	KNR 2-02 d.2 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej dachowej systemowej Dachrock 18cm	m ²		
		114,30 <wg zestawienia >+ 13,4*11,49	m ²	268.266	
				RAZEM	268.266
21	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową - papa podkładowa	m ²		
		114,30 <wg zestawienia >+ 13,4*11,49	m ²	268.266	
				RAZEM	268.266
22	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową - papa nawierzchniowa	m ²		
		114,30 <wg zestawienia >+ 13,4*11,49	m ²	268.266	
				RAZEM	268.266
23	KNR 0-23 d.2 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi 12 cm - system Terranova - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²		
		42,5 < wg zestawienia >	m ²	42.500	
				RAZEM	42.500
24	KNR 4-01 d.2 0701-02	Odbicie tynków wewn z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2	m ²		
		(755,237+122,872)*0,2	m ²	175.622	
				RAZEM	175.622
25	KNR 4-01 d.2 0711-02	Uzupełnienie tynk zwyk wewn kat III z zapr cem -wap na ścian i słup prostok na podł z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.)	m ²		
		(755,237+122,872)*0,2	m ²	175.622	
				RAZEM	175.622
26	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		755,237+122,872	m ²	678.109	
				RAZEM	678.109
27	KNR 0-23 d.2 2613-06	Szpachlowanie elewacji zaprawą klejową	m ²		
		755,237+122,872	m ²	878.109	
				RAZEM	878.109
28	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb		
		0,84*3*10+(0,86*2+0,94)*12+(0,86*2+1,54)*5+(1,7*2+1,52)*5+(1,58*2+1,58)*3+(1,69*2)+2,43*3+(1,48*2+1,52)*4+(1,22*2+1,52)*2+(1,51*2+1,49)*3+(1,49*2+2,43)*3+(1,49*2+0,88)+(1,49*2+1,52)*5+(1,49*2+2,44)*2+12,0*3+8,7*4	mb	286.510	
				RAZEM	286.510
29	KNR 0-23 d.2 2611-03	Dwukrotne gruntowanie emulsją gruntująca	m ²		
		755,237+122,872	m ²	878.109	
				RAZEM	878.109
30	KNR 0-23 d.2 0931-01	Nalożenie podkładowej masy tynkarskiej - system Terranova	m ²		
		(10,11+3,59)*7,5+8,41*10,2+2,7*6,7+2,32*7,5+12,52*10+2,7*9,4+13,2*7,5+8,9*10,6+11,49*7,5+6,8*10,4+9,5*3,2	m ²	755.237	
		(10,10+4,6+4,6)*1,3+(2,32+8,3+12,52+3,07)*1,5+(21,22+6,8+1,0)*1,5+11,49*1,3	m ²	122.872	
				RAZEM	878.109
31	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowo - silikonowego Weber TD 325 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		(10,11+3,59)*7,5+8,41*10,2+2,7*6,7+2,32*7,5+12,52*10+2,7*9,4+13,2*7,5+8,9*10,6+11,49*7,5+6,8*10,4+9,5*3,2	m ²	755.237	
				RAZEM	755.237

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR 0-23 d.2.0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku Gramaplast Weber TD 351 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome (10,10+4,6+4,6)*1,3+(2,32+8,3+12,52+3,07)*1,5+(21,22+6,8+1,0)*1,5+11,49*1,3	m ² m ²	122.872	
				RAZEM	122.872
33	KNR 0-23 d.2.0931-07	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - dodatek za pasy o innej barwie o szer. do 100 cm 7,4*2,0*3+2,2*1,2*2+6,85*2*2+6,6*2,0*2+2,7*2+2,9*1,2*3+4,0*2,0*4+2,2*1,2*2	m ² m ²	156.600	
				RAZEM	156.600
34	KNR 4-01 d.2.0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej cegłami 1,3*0,71*0,45	m ³ m ³	0.415	
				RAZEM	0.415
35	KNR 4-01 d.2.0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) 1,3*0,71*2	m ² m ²	1.846	
				RAZEM	1.846
36	KNR 0-12 d.2.1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm 2,3*0,4*10+2,3*0,17*10+1,5*0,4*10+1,2*1,2+3,5*2,1+1,5*0,17*10+2,1*0,4*11+2,1*0,17*11	m ² m ²	43.617	
				RAZEM	43.617
37	KNR 0-12 d.2.1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika różnej 15 cm 0,40+0,17*31+2,7*2+2,32+3,6	m	16.990	
				RAZEM	16.990
38	KNR 4-01 d.2.1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad (0,8+3,5+2,0+1,4+4,4+2,4+1,9+3,4+3,5+1,0)*1,1	m ² m ²	26.730	
				RAZEM	26.730
39	KNR 4-01 d.2.1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat 0,99*0,86*10+1,58*0,86*5+0,88*0,84+1,02*0,86*2+2,47*1,73*3+1,56*1,72+1,56*1,74*4+0,92*0,88*2+1,58*1,68*3	m ² m ²	53.744	
				RAZEM	53.744
40	KNR 2-02 d.2.1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m 755,237+122,672	m ² m	676.109	
				RAZEM	676.109
41	kalkulacja własna d.2	Rusztowanie - dziurawa do robót elewacyjnych 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 4-01 d.2.0108-06	Wywóz elementów z rozbiórek samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 94,829*0,01+268,266*0,01+175,622*0,03	m ³ m ³	8.900	
				RAZEM	8.900
43	KNR 4-01 d.2.0108-08	Wywóz elementów z rozbiórek samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km 94,829*0,01+268,266*0,01+175,622*0,03	m ³ m ³	8.900	
				RAZEM	8.900
44	d.2	Koszt transportu i składowania elementów na składowisku odpadów - wycena indywidualna 94,829*0,01+268,266*0,01+175,622*0,03	m ³ m ³	8.900	
				RAZEM	8.900

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakiady na jedn.	Cena jednostkowa /zł/	Koszt jednostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9

II Etap - roboty remontowo - elewacyjne

8	KNR 4-01 d.2.0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku -- Robocizna --	m ²				94.829	
9	NNRNKB 202 d.2.0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm -- Robocizna --	r-g m ²	0.3000			102.389	
			r-g	1.3500				

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn- mia- ry	Nakłady na jedn.	Cena jed- nostkowa /zł/	Koszt jed- nostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- blacha powlekana płaska wkrety samogwintujące typu SW do blach zaprawa cementowa m 80 materiały pomocnicze	m ² szt m ³ %	1.2300 17.2000 0.0010 1.5000				
		-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0080				
10	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nada- jącej się do użytku -- Robocizna --	m r-g	0.1500			41.240	
11	KNR 4-01 d.2 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku -- Robocizna --	m r-g	0.1100			62.200	
12	KNR-W 2-02 d.2 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm -- Robocizna --	m r-g	0.2510			41.240	
		-- Materiały -- rynny dachowe 150 mm uchwyty rynnowe uszczelki gumowe materiały pomocnicze	m kpl kpl %	1.0400 2.0000 0.5800 1.5000				
		-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0024				
13	KNR-W 2-02 d.2 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe -- Robocizna --	m r-g	0.3100			62.200	
		-- Materiały -- rury spustowe 110 mm uchwyty do rur spustowych materiały pomocnicze	m kpl %	1.0100 0.5600 1.5000				
		-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0020				
14	KNR 4-01 d.2 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na da- chach betonowych - pierwsza warst- wa -- Robocizna --	m ² r-g	0.3100			268.266	
15	KNR 4-01 d.2 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na da- chach betonowych - następna warst- wa Krotność = 2 -- Robocizna -- 0.05*2=	m ² r-g	0.1000			268.266	
16	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewa- lną jednowarstwowe - papa podkładowa -- Robocizna --	m ² r-g	0.2160			268.266	
		-- Materiały -- papa termozgrzewalna podkładowa gaz propan-butan roztwór asfaltowy do gruntowania materiały pomocnicze	m ² kg kg %	1.1500 0.2300 0.3000 1.5000				
		-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0048 0.0122				
17	wycena własna d.2	Demontaż i ponowny montaż istnieją- cej instalacji odgromowej -- Robocizna --	kpl r-g	18.0000			1.000	
18	KNR 2-02 d.2 0607-01	Montaż paroizolacji -- Robocizna --	m ²				268.266	

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa /zł/	Koszt jednostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- folia paroizolacyjna materiały pomocnicze	r-g m ² %	0.3596 1.1000 1.5000				
		-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0112 0.0068				
19	NNRNKB 202 d.2 2613-01	Mocowanie wełny mineralnej przy użyciu łączników mechanicznych -- Robocizna --	szt r-g				1340.000	
		-- Materiały -- łączniki dteleskopowe materiały pomocnicze	szt %	0.0671 1.0300 1.5000				
20	KNR 2-02 d.2 0613-03	izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej dachowej systemowej Dachrock 18cm -- Robocizna -- 0.0907*1,2= -- Materiały -- płyty z wełny mineralnej dachowej 18 cm materiały pomocnicze -- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m ² r-g m ² % m-g m-g				268.266	
				0.1088 1.0500 1.5000 0.0077 0.0089				
21	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową - papa podkładowa -- Robocizna --	m ² r-g				268.266	
		-- Materiały -- papa termozgrzewalna podkładowa gaz propan-butan roztwór asfaltowy do gruntowania materiały pomocnicze -- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m ² kg kg % m-g m-g	0.2160 1.1500 0.2300 0.3000 1.5000 0.0048 0.0122				
22	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową - papa nawierzchniowa -- Robocizna --	m ² r-g				268.266	
		-- Materiały -- papa termozgrzewalna nawierzchniowa gaz propan-butan roztwór asfaltowy do gruntowania materiały pomocnicze -- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m ² m ² kg kg % m-g m-g	0.2160 1.1500 0.2300 0.3000 1.5000 0.0048 0.0122				
23	KNR 0-23 d.2 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi 12 cm - system Terranova - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki -- Robocizna --	m ² r-g				42.500	
		-- Materiały -- emulsja gruntująca płyty styropianowe gr.12cm FS-15 siatka z włókna szklanego Terranova klej do mocowania styropianu i szpach. siatki kołki mocujące styropian	kg m ² m ² kg szt	3.1624 0.2000 1.0500 1.1500 10.3000 8.0000				

termizolacja budynku urzędu gminy w sierszewicach

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa /zł/	Koszt jednostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		płyn gruntujący G-705	kg	0.3000				
		tynek Terranova Silikatputz zacierany	kg	4.0000				
		baranek drobnoziarnisty TD 325						
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
		żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0298				
		środek transportowy	m-g	0.0276				
24	KNR 4-01 d.2.0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2	m ²				175.622	
		-- Robocizna --	r-g	0.4100				
25	KNR 4-01 d.2.0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i srup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.)	m ²				175.622	
		-- Robocizna --	r-g	1.2900				
		-- Materiały --						
		cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.0052				
		wapno suchogaszzone	t	0.0066				
		piasek do zapraw	m ³	0.0266				
		woda z rurociągu	m ³	0.0067				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
		wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5 t	m-g	0.0500				
		betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.0400				
26	KNR 0-23 d.2.2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²				878.109	
		-- Robocizna --	r-g	0.2720				
27	KNR 0-23 d.2.2613-06	Szpachlowanie elewacji zaprawą klejową	m ²				878.109	
		-- Robocizna --	r-g	0.6230				
		-- Materiały --						
		zaprawa klejowa Weber KS 122	kg	6.0000				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
		żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0080				
		środek transportowy	m-g	0.0059				
28	KNR 0-23 d.2.2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb				286.510	
		-- Robocizna --	r-g	0.2200				
		-- Materiały --						
		uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	0.9000				
		kątownik aluminiowy ochronny	mb	1.1760				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
		żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0007				
		środek transportowy	m-g	0.0005				
29	KNR 0-23 d.2.2611-03	Dwukrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m ²				878.109	
		-- Robocizna --	r-g	0.1035				
		-- Materiały --						
		emulsja gruntująca	kg	0.3000				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
		środek transportowy	m-g	0.0002				
30	KNR 0-23 d.2.0931-01	Narozienie podkładowej masy tynkarskiej - system Terranova	m ²				878.109	

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa /zł/	Koszt jednostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna --	r-g	0.1050				
		-- Materiały --						
		podkładowa masa tynkarska	kg	0.3000				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzet --						
		środek transportowy	m-g	0.0004				
31	KNR 0-23 d.2.0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowo - silikonowego Weber TD 325 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²				755.237	
		-- Robocizna --	r-g	0.4913				
		-- Materiały --						
		tynk Terranova Silikatputz zacierany baranek drobnoziarnisty TD 325	kg	4.0000				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzet --						
		żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0064				
		środek transportowy	m-g	0.0090				
32	KNR 0-23 d.2.0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku Gramaplast Weber TD 351 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²				122.872	
		-- Robocizna --	r-g	0.6387				
		-- Materiały --						
		płyn gruntujący Grunt extra	kg	0.2000				
		tynk Terranova Gramaplast uniwersalny	kg	5.0000				
		farba akrylowa TERRACOLOR	kg	0.4000				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzet --						
		żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0064				
		środek transportowy	m-g	0.0090				
33	KNR 0-23 d.2.0931-07	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - dodatek za pasy o innej barwie o szer. do 100 cm	m ²				156.600	
		-- Robocizna --	r-g	0.0536				
34	KNR 4-01 d.2.0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej cegłami	m ³				0.415	
		-- Robocizna --	r-g	17.1800				
		-- Materiały --						
		cegła budowlana pełna	szt	372.0000				
		cement portlandzki zwykły bez dodatków '35'	kg	133.0000				
		piasek do zapraw	m ³	0.3470				
		woda z rurociągu	m ³	0.1680				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzet --						
		betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.6900				
		wyciąg jednomaszfowy z napędem elektrycznym 0.5 t	m-g	2.4700				
35	KNR 4-01 d.2.0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m ²				1.846	
		-- Robocizna --	r-g	1.5100				

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa /zł/	Koszt jednostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- cement portlandzki z dodatkami 25 wapno suchogazzone piasek do zapraw woda z rurociągu materiały pomocnicze -- Sprzęt -- wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0.5 t betoniarka wolnospadowa elektryczna	t t m³ m³ % m-g m-g	0.0052 0.0066 0.0266 0.0067 1.5000 0.0500 0.0400				
36	KNR 0-12 d.2.1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm -- Robocizna -- -- Materiały -- płytki z kamieni sztucznych zaprawa klejąca zaprawa spoinująca materiały pomocnicze -- Sprzęt -- wyciąg środek transportu	m² r-g m² kg kg % m-g m-g	3.0254 1.0300 5.2000 0.5500 1.5000 0.0700 0.0384			43.617	
37	KNR 0-12 d.2.1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm -- Robocizna -- -- Materiały -- płytki z kamieni sztucznych zaprawa klejąca zaprawa spoinująca materiały pomocnicze -- Sprzęt -- wyciąg środek transportu	m r-g m² kg kg % m-g m-g	0.6637 0.0780 0.7800 0.0825 1.5000 0.0035 0.0019			16.990	
38	KNR 4-01 d.2.1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad -- Robocizna -- -- Materiały -- farby olejne nawierzchniowe ogólnego stosowania farby olejne do gruntowania ogólnego stosowania benzyna do lakierów papier ścierny w arkuszach materiały pomocnicze	m² r-g dm³ dm³ dm³ ark %	1.5300 0.0770 0.0770 0.0340 0.5600 2.0000			26.730	
39	KNR 4-01 d.2.1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat -- Robocizna -- -- Materiały -- farby olejne nawierzchniowe ogólnego stosowania farby olejne do gruntowania ogólnego stosowania benzyna do lakierów papier ścierny w arkuszach materiały pomocnicze	m² r-g dm³ dm³ dm³ ark %	1.5300 0.0770 0.0770 0.0340 0.5600 2.0000			53.744	
40	KNR 2-02 d.2.1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m -- Robocizna -- -- Materiały -- płyty pomostowe robocze płyty komunikacyjne długie płyty komunikacyjne krótkie	m² r-g m² m² m²	0.5482 0.0141 0.0004 0.0002			878.109	

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa /zł/	Koszt jednostkowy /zł/ /kol 5*6/	Ilość	Wartość /zł/ /kol 7*8/
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0000				
		deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.0002				
		deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.III	m ³	0.0000				
		haki do muru	kg	0.0120				
		drut stalowy okrągły 3 mm	kg	0.0090				
		maty (płyty) trzcinowe gr. 3.5 cm	m ²	0.0070				
		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
		rusztowanie rurowe	m-g	0.1560				
41	kalkulacja własna	Rusztowanie - dzierżawa do robót elewacyjnych	kpl				1.000	
		-- Sprzęt --						
		rusztowanie wraz z siatką zabezpieczającą typu PLETTAC	kpl	1.0000				
42	KNR 4-01 d.2.0108-06	Wywóz elementów z rozbiórek samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³				8.900	
		-- Robocizna --						
		-- Sprzęt --						
		samochód samowyladowczy do 5 t	r-g	1.0200				
			m-g	0.6300				
43	KNR 4-01 d.2.0108-08	Wywóz elementów z rozbiórek samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³				8.900	
		Krotność = 7						
		-- Sprzęt --						
		samochód samowyladowczy do 5 t	m-g	0.2100				
		0.03*7=						
44	d.2	Koszt transportu i składowania elementów na składowisku odpadów	m ³				8.900	
		- wycena indywidualna						
		-- Materiały --						
		składowanie odpadów	m ³	1.0000				
Ogółem wartość kosztorysowa robót								

Słownie: