

PRZEDMIAR ROBÓT SZCZEGÓŁOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ODDZIAŁU W BUSKU-ZDROJU - renowacja elewacji
budynku głównego
ADRES INWESTYCJI: Busko-Zdrój, ul. Partyzantów 4
INWESTOR: ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM RATOWNICTWA MEDYCZNEGO I
TRANSPORTU SANITARNEGO
ADRES INWESTORA: 25-311 KIELCE; ul. sw. Leonarda 10
WYKONAWCA:
ADRES WYKONAWCY:
BRANŻE: całość robót
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
mgr inż. Andrzej Stępień
DATA OPRACOWANIA: 2024-02-13

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

POZIOM CEN:

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	0% materiały wykonawcy
Koszty pośrednie [Kp]	0%R+0%S
Zysk [Z]	0% (R+Kp(R))+0% (S+Kp(S))
VAT [V]	23 %

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	0,00 zł
PODATEK VAT:	0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	KzMat	Razem	Udział %
1	REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2	USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MALOWANIE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
3	RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
4	RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
5	RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAŻU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
6	MALOWANIE WNĘKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys netto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	VAT 23 %					0,00	0,00%
	Kosztorys brutto					0,00	0,00%

Słownie: zł

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE			
1 d.1	KNR-W 4-01 0518-03	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawieniu łąt do 1.0 m2	m2		
		2,7	m2	2,700	
				RAZEM	2,700
2 d.1	KNR-W 4-01 0517-05	Posmarowanie powierzchni dachu lepikiem asfaltowym na zimno - dwie warstwy; z zakitowaniem uszkodzeń Krotność = 2	m2		
		144,86	m2	144,860	
				RAZEM	144,860
2		USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MAŁOWANIE			
3 d.2	KNR AT-27 0101-01	Skucie zmurstałych tynków	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.2	KNR-W 4-01 0633-01	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cementowo-wapiennej - na poziomie posadzki	otw.		
		12	otw.	12,000	
				RAZEM	12,000
5 d.2	KNR AT-27 0103-03	Impregnacja przeciwsolna ręczna - do wys. 1,5 m nad posadzką	m2		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
6 d.2	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne	m2		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
7 d.2	KNR 9-24 0102-04	Uzupełnienie ubytków tynku o powierzchni ponad 0,5 m2 w jednym miejscu i grubości 1,5-2,5 cm	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.2	KNR-W 3 0607-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
9 d.2	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian do wys. 150 cm - tynk, cegła	m2		
		33,24	m2	33,240	
				RAZEM	33,240
10 d.2	KNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
11 d.2	KNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg i wyposażenia folią	m2		
		56,36	m2	56,360	
				RAZEM	56,360
12 d.2	KNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek; okien; drzwi	m2		
		8,2	m2	8,200	
				RAZEM	8,200
3		RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZINCA WEWNĘTRZNEGO			
13 d.3	NNRNBK 202 2608-01	Uzupełnienie ubytków docieplenia ścian zewn. budynków z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. betonowej, otynkowanej, z mozaiki szklanej	m2		
		1,4	m2	1,400	
				RAZEM	1,400

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNR-W 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach	m2		
		22	m2	22,000	
				RAZEM	22,000
15 d.3	KNR 0-17 2609-02 analogia	Demontaż warstw ocieplenia ze szpalety okna na piętrze i ponowne cieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2		
		1,53	m2	1,530	
				RAZEM	1,530
16 d.3	KNR 0-17 2608-01 analogia	Uszczelnienie mocowania płyt styropianowych przy oknie pianką poliuretanową	m2		
		1,53	m2	1,530	
				RAZEM	1,530
17 d.3	KNR 0-17 0928-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 89 grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ościeżach o szer. do 30 cm	m2		
		1,53	m2	1,530	
				RAZEM	1,530
18 d.3	KNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie okien, drzwi, bram i podokienników folią	m2		
		120	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
19 d.3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		397,60 + 37,5	m2	435,100	
				RAZEM	435,100
20 d.3	KNR 0-17 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie (CT 99)	m2		
		397,60 + 37,5	m2	435,100	
				RAZEM	435,100
21 d.3	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2		
		397,60 + 37,5	m2	435,100	
				RAZEM	435,100
22 d.3	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą ELEWACYJNĄ silikonową z palety jasnej Krotność = 2	m2		
		397,6 + 37,5	m2	435,100	
				RAZEM	435,100
23 d.3	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
		397,60 + 120 + 37,5	m2	555,100	
				RAZEM	555,100
24 d.3	KNPnRPDE 78-205c	Montaż rusztowania pomostowego i demontaż	m2 pom.		
		397,60 / 3,17	m2 pom.	125,426	
				RAZEM	125,426
25 d.3	KNR 0-19 0928-12 analogia	Regulacja skrzydła drzwi wejściowych głównych z częściowym wykuciem z muru ościeznicy, wypoziomowaniem osadzenia ościeznicy w murze, wymianą/wklejeniem uszczelek	m2		
		1,6 * 2,4	m2	3,840	
				RAZEM	3,840

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU			
26 d.4	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
27 d.4	KNR-W 2-02 1101-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na stropie - warstwa profilowa z betonu B-15 gr. 5 - 10 cm ze spadkiem min. 1,5% w kierunku od ścian budynku	m3		
		16 * 0,1	m3	1,600	
				RAZEM	1,600
28 d.4	KNR-W 4-01 0517-05	Posmarowanie powierzchni dachu abizolem 'D' z zakitowaniem uszkodzeń Krotność = 2	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
29 d.4	KNR-W 4-01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm Krotność = 2	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
5		RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAZU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM			
30 d.5	KNR-W 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach	m2		
		23,76	m2	23,760	
				RAZEM	23,760
31 d.5	KNR 0-17 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie (CT 99)	m2		
		23,76	m2	23,760	
				RAZEM	23,760
32 d.5	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2		
		23,76	m2	23,760	
				RAZEM	23,760
33 d.5	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą ELEWACYJNĄ silikonową z palety jasnej Krotność = 2	m2		
		23,76	m2	23,760	
				RAZEM	23,760
6		MALOWANIE WNĘKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU			
34 d.6	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		1,6	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
35 d.6	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		1,6	m2	1,600	
				RAZEM	1,600

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS:								
1		REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE						
1 d.1	KNR-W 4-01 0518-03	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawieniu łat do 1.0 m2	m2	2,700	0,000			
1*	999	obmiar = 2,700 m2 -- R -- robocizna 0,3 r-g/m2 -- M --	r-g	0,8100	0,000	0,00		
2*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
3*	2304162	papa asfaltowa SBS podkładowa gr. 4 mm 0,79 m2/m2	m2	2,1330	0,000		0,00	
4*	2300100	lepiki asfaltowe bez wypełniaczy 1,8 kg/m2 -- S --	kg	4,8600	0,000		0,00	
5*	35211	żuraw okienny 0.5 t 0,02 m-g/m2	m-g	0,0540	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
2 d.1	KNR-W 4-01 0517-05	Posmarowanie powierzchni dachu lepikiem asfaltowym na zimno - dwie warstwy; z zakitowaniem uszkodzeń Krotność = 2	m2	144,860	0,000			
1*	999	obmiar = 144,860 m2 -- R -- robocizna 0,1*2=0,2 r-g/m2 -- M --	r-g	28,9720	0,000	0,00		
2*	2300200	lepiki stosowane na zimno 1,6*2=3,2 kg/m2	kg	463,5520	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
2		USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MAŁOWANIE						
3 d.2	KNR AT-27 0101-01	Skucie zmurszałych tynków	m2	1,000	0,000			
1*	999	obmiar = 1,000 m2 -- R -- robocizna 0,18 r-g/m2	r-g	0,1800	0,000	0,00		
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
4 d.2	KNR-W 4-01 0633-01	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skrzystalizowanej lub cementowo-wapiennej - na poziomie posadzki	otw.	12,000	0,000			
		obmiar = 12,000 otw. -- R --						

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0,647 r-g/otw. -- M --	r-g	7,7640	0,000	0,00		
2*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
3*	4_01008	środek iniekcyjny 0,192 kg/otw.	kg	2,3040	0,000		0,00	
4*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 0,112 kg/otw. -- S --	kg	1,3440	0,000		0,00	
5*	4_021	mechaniczny młot udarowo- obrotowy 0,49 m-g/otw.	m-g	5,8800	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
5 d.2	KNR AT-27 0103-03	Impregnacja przeciwsolna ręczna - do wys. 1,5 m nad posadzką	m2	2,600	0,000			
1*	999	obmiar = 2,600 m2 -- R -- robocizna 0,08 r-g/m2 -- M --	r-g	0,2080	0,000	0,00		
2*	AT27004	preparat neutralizujący sole 0,46 dm3/m2	dm3	1,1960	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
6 d.2	KNR AT-27 0103-05	Grunтовanie ręczne	m2	2,600	0,000			
1*	999	obmiar = 2,600 m2 -- R -- robocizna 0,05 r-g/m2 -- M --	r-g	0,1300	0,000	0,00		
2*	AT27005	preparat gruntujący 0,25 dm3/m2	dm3	0,6500	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
7 d.2	KNR 9-24 0102-04	Uzupełnienie ubytków tynku o powierzchni ponad 0,5 m2 w jednym miejscu i grubości 1,5-2,5 cm	m2	1,000	0,000			
1*	999	obmiar = 1,000 m2 -- R -- robocizna 0,742 r-g/m2 -- M --	r-g	0,7420	0,000	0,00		
2*	2380100BASF	zaprawa tynkarska cementowowapienna z dodatkami hydrofobizującymi (do pomieszczeń mokrych) 42,5 kg/m2	kg	42,5000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg budowlany 0,045 m-g/m2	m-g	0,0450	0,000			0,00

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	39000	środek transportowy 0,029 m-g/m2	m-g	0,0290	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
8 d.2	KNNR-W 3 0607-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	2,600	0,000			
1*	999	obmiar = 2,600 m2 -- R -- robocizna 0,37 r-g/m2 -- M --	r-g	0,9620	0,000	0,00		
2*	1720399	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0022 m3/m2	m3	0,0057	0,000		0,00	
3*	1740110	szpachlówka mineralna 1,4 kg/m2	kg	3,6400	0,000		0,00	
4*	1602099	piasek do zapraw 0,0025 m3/m2	m3	0,0065	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,0260	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
9 d.2	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian do wys. 150 cm - tynk, cegła	m2	33,240	0,000			
1*	999	obmiar = 33,240 m2 -- R -- robocizna 0,131 r-g/m2 -- M --	r-g	4,3544	0,000	0,00		
2*	2385000BASF	preparat gruntujący 0,42 dm3/m2	dm3	13,9608	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
10 d.2	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	2,600	0,000			
1*	999	obmiar = 2,600 m2 -- R -- robocizna 0,127 r-g/m2 -- M --	r-g	0,3302	0,000	0,00		
2*	1502199	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,292 dm3/m2	dm3	0,7592	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
11 d.2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg i wyposażenia folią	m2	56,360	0,000			
1*	999	obmiar = 56,360 m2 -- R -- robocizna 0,057 r-g/m2 -- M --	r-g	3,2125	0,000	0,00		
2*	1560300	folia polietylenowa 0,357 m2/m2	m2	20,1205	0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M2) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
12 d.2	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek; okien; drzwi	m2	8,200	0,000			
1*	999	obmiar = 8,200 m2 -- R -- robocizna 0,049 r-g/m2	r-g	0,4018	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MALOWANIE								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
3		RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZINCA WEWNĘTRZNEGO						
13 d.3	NNRNKB 202 2608-01	Uzupełnienie ubytków docieplenia ścian zewn. budynków z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. betonowej, otynkowanej, z mozaiki szklanej	m2	1,400	0,000			
1*	999	obmiar = 1,400 m2 -- R -- robocizna 2,01 r-g/m2	r-g	2,8140	0,000	0,00		
2*	202x052	-- M -- zaprawa klejowa do robót termoizolacyjnych 8,41 kg/m2	kg	11,7740	0,000		0,00	
3*	1562699	płyty styropianowe 5 cm 0,054 m3/m2	m3	0,0756	0,000		0,00	
4*	3900603	siatka z włókna szklanego St 17/1,1 1,14 m2/m2	m2	1,5960	0,000		0,00	
5*	2380112	wyprawa tynkarska silikonowa lub akrylowo-żywiczna 3,1 kg/m2	kg	4,3400	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
7*	39599	-- S -- środek transportowy 0,02 m-g/m2	m-g	0,0280	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
14 d.3	KNR-W 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnątrznych cementowo- wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach	m2	22,000	0,000			
1*	999	obmiar = 22,000 m2 -- R -- robocizna 0,27 r-g/m2	r-g	5,9400	0,000	0,00		
		-- M --						

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
3*	1701102	cement portlandzki z dodatkami"25" 1,2 kg/m2	kg	26,4000	0,000		0,00	
4*	1720300	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0009 m3/m2	m3	0,0198	0,000		0,00	
5*	1602003	piasek do zapraw 0,0047 m3/m2	m3	0,1034	0,000		0,00	
6*	34312	-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,2200	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
15 d.3	KNR 0-17 2609-02 analogia	Demontaż warstw ocieplenia ze szpalety okna na piętrze i ponowne ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2	1,530	0,000			
1*	999	obmiar = 1,530 m2 -- R -- robocizna 1,595*1,3=2,0735 r-g/m2 -- M --	r-g	3,1725	0,000	0,00		
2*	1562600	płyty styropianowe 3 cm EPS70-033 0,0535 m3/m2	m3	0,0819	0,000		0,00	
3*	1554100	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85) 6 kg/m2	kg	9,1800	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
5*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,0135 m-g/m2	m-g	0,0207	0,000			0,00
6*	95100	środek transportowy 0,01 m-g/m2	m-g	0,0153	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
16 d.3	KNR 0-17 2608-01 analogia	Uszczelnienie mocowania płyt styropianowych przy oknie pianką poliuretanową	m2	1,530	0,000			
1*	999	obmiar = 1,530 m2 -- R -- robocizna 0,272 r-g/m2 -- M --	r-g	0,4162	0,000	0,00		
2*		pianka montażowa PUR niskorozprężna 0,33 dm3/m2	dm3	0,5049	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
17 d.3	KNR 0-17 0928-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 89 grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ościeżach o szer. do 30 cm	m2	1,530	0,000			

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	obmiar = 1,530 m2 -- R -- robocizna 1,6131 r-g/m2 -- M --	r-g	2,4680	0,000	0,00		
2*	2350062	sucha mieszanka tynkarska mineralna (CT89) 3,3 kg/m2	kg	5,0490	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,0064 m-g/m2	m-g	0,0098	0,000			0,00
5*	95100	środek transportowy 0,009 m-g/m2	m-g	0,0138	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
18 d.3	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie okien, drzwi, bram i podokienników folią	m2	120,000	0,000			
1*	999	obmiar = 120,000 m2 -- R -- robocizna 0,057 r-g/m2 -- M --	r-g	6,8400	0,000	0,00		
2*	1560300	folia polietylenowa 1 m2/m2	m2	120,0000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
19 d.3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	397,60 + 37,5 = 435,100	0,000			
1*	999	obmiar = 397,60 + 37,5 = 435,100 m2 -- R -- robocizna 0,272 r-g/m2	r-g	118,3472	0,000	0,00		
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
20 d.3	KNR 0-17 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie (CT 99)	m2	397,60 + 37,5 = 435,100	0,000			
1*	999	obmiar = 397,60 + 37,5 = 435,100 m2 -- R -- robocizna 0,06 r-g/m2 -- M --	r-g	26,1060	0,000	0,00		
2*	1412370	preparat przeciwgrzybowy do podłoży mineralnych (CT99) 0,1 dm3/m2	dm3	43,5100	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	95100	środek transportowy 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0435	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa				0,00				
21 d.3	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2	397,60 + 37,5 = 435,100	0,000			
1*	999	obmiar = 397,60 + 37,5 = 435,100 m2 -- R -- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	28,8036	0,000	0,00		
2*	1552326	-- M -- preparat wzmacniający podłoże (CT17) 0,2 dm3/m2	dm3	87,0200	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	95100	-- S -- środek transportowy 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0435	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
22 d.3	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą ELEWACYJNĄ silikonową z palety jasnej Krotność = 2	m2	397,6 + 37,5 = 435,100	0,000			
1*	999	obmiar = 397,6 + 37,5 = 435,100 m2 -- R -- robocizna 0,2*2=0,4 r-g/m2	r-g	174,0400	0,000	0,00		
2*	1525110	-- M -- farba silikonowa 0,35*2=0,7 kg/m2	kg	304,5700	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	39000	-- S -- środek transportowy 0,0004*2=0,0008 m-g/m2	m-g	0,3481	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
23 d.3	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2	397,60 + 120 + 37,5 = 555,100	0,000			
1*	999	obmiar = 397,60 + 120 + 37,5 = 555,100 m2 -- R -- robocizna 0,1796 r-g/m2	r-g	99,6960	0,000	0,00		
2*	2600111	-- M -- bale iglaste obrzynane 50 mm kl.II 0,00014 m3/m2	m3	0,0777	0,000		0,00	
3*	8990499	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego 0,0692 szt./m2	szt.	38,4129	0,000		0,00	
4*	8990489	zaślepki z tworzywa sztucznego 0,0692 szt./m2	szt.	38,4129	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	48200	rusztowania ramowe elewacyjne o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym 2,57 m 35 m-g/m2	m-g	19 428,5000	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
24 d.3	KNPnRPDE 78-205c	Montaż rusztowania pomostowego i demontaż	m2 pom.	397,60 / 3,17 = 125,426	0,000			
1*	999	obmiar = 397,60 / 3,17 = 125,426 m2 pom. -- R -- robocizna 2,41 r-g/m2 pom.	r-g	302,2767	0,000	0,00		
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
25 d.3	KNR 0-19 0928-12 analogia	Regulacja skrzydła drzwi wejściowych głównych z częściowym wykuciem z muru ościeżnicy, wypoziomowaniem osadzenia ościeżnicy w murze, wymianą/wklejeniem uszczelki	m2	1,6 * 2,4 = 3,840	0,000			
1*	999	obmiar = 1,6 * 2,4 = 3,840 m2 -- R -- robocizna 2,68 r-g/m2 -- M --	r-g	10,2912	0,000	0,00		
2*	1344499	kotwy stalowe 5,28 szt./m2	szt.	20,2752	0,000		0,00	
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,33 dm3/m2	dm3	1,2672	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
5*	1564999	uszczelki 1 m/m2 -- S --	m	3,8400	0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,1920	0,000			0,00
7*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,2304	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
4	RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJSCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU							
26 d.4	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2	16,000	0,000			
1*	999	obmiar = 16,000 m2 -- R -- robocizna 0,31 r-g/m2	r-g	4,9600	0,000	0,00		
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
27 d.4	KNR-W 2-02 1101-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na stropie - warstwa profilowa z betonu B-15 gr. 5 - 10 cm ze spadkiem min. 1,5% w kierunku od ścian budynku	m3	16 * 0,1 = 1,600	0,000			
1*	999	obmiar = 16 * 0,1 = 1,600 m3 -- R -- robocizna 5,95 r-g/m3 -- M --	r-g	9,5200	0,000	0,00		
2*	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,02 m3/m3	m3	1,6320	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg 1,53 m-g/m3	m-g	2,4480	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
28 d.4	KNR-W 4-01 0517-05	Posmarowanie powierzchni dachu abizolem 'D' z zakitowaniem uszkodzeń Krotność = 2	m2	16,000	0,000			
1*	999	obmiar = 16,000 m2 -- R -- robocizna 0,1*2=0,2 r-g/m2 -- M --	r-g	3,2000	0,000	0,00		
2*	2300200	lepiki stosowane na zimno 1,6*2=3,2 kg/m2	kg	51,2000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
29 d.4	KNR-W 4-01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm Krotność = 2	m2	16,000	0,000			
1*	999	obmiar = 16,000 m2 -- R -- robocizna 0,39*2=0,78 r-g/m2 -- M --	r-g	12,4800	0,000	0,00		
2*	2305831	papa podkładowa SBS gr. 4,0 mm 1*2=2 m2/m2	m2	32,0000	0,000		0,00	
3*	2305560	papa wierzchniego pokrycia gr.5.7 mm 1,15*2=2,3 m2/m2	m2	36,8000	0,000		0,00	
4*	2301599	roztwór do gruntowania 1,2*2=2,4 kg/m2	kg	38,4000	0,000		0,00	
5*	2300199	lepik asfaltowy 0,2*2=0,4 kg/m2	kg	6,4000	0,000		0,00	
6*	6328799	kominki wentylacyjne warstwy pokrywowej 0,01*2=0,02 szt./m2	szt.	0,3200	0,000		0,00	
7*	1020199	gaz propanowo-butanowy 0,36*2=0,72 kg/m2	kg	11,5200	0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
9*	35211	-- S -- żuraw okienny 0.5 t 0,03*2=0,06 m-g/m2	m-g	0,9600	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
5		RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAŻU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM						
30 d.5	KNR-W 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach	m2	23,760	0,000			
1*	999	obmiar = 23,760 m2 -- R -- robocizna 0,27 r-g/m2	r-g	6,4152	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
3*	1701102	cement portlandzki z dodatkami"25" 1,2 kg/m2	kg	28,5120	0,000		0,00	
4*	1720300	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0009 m3/m2	m3	0,0214	0,000		0,00	
5*	1602003	piasek do zapraw 0,0047 m3/m2	m3	0,1117	0,000		0,00	
6*	34312	-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,2376	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
31 d.5	KNR 0-17 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie (CT 99)	m2	23,760	0,000			
1*	999	obmiar = 23,760 m2 -- R -- robocizna 0,06 r-g/m2	r-g	1,4256	0,000	0,00		
2*	1412370	-- M -- preparat przeciugrzybowy do podłoży mineralnych (CT99) 0,1 dm3/m2	dm3	2,3760	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	95100	-- S -- środek transportowy 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0024	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
32 d.5	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2	23,760	0,000			
1*	999	obmiar = 23,760 m2 -- R -- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	1,5729	0,000	0,00		

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1552326	-- M -- preparat wzmacniający podłoże (CT17) 0,2 dm3/m2	dm3	4,7520	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	95100	-- S -- środek transportowy 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0024	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
33 d.5	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą ELEWACYJNĄ silikonową z palety jasnej Krotność = 2	m2	23,760	0,000			
1*	999	obmiar = 23,760 m2 -- R -- robocizna 0,2*2=0,4 r-g/m2	r-g	9,5040	0,000	0,00		
2*	1525110	-- M -- farba silikonowa 0,35*2=0,7 kg/m2	kg	16,6320	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
4*	39000	-- S -- środek transportowy 0,0004*2=0,0008 m-g/m2	m-g	0,0190	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAŻU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
6		MAŁOWANIE WNEKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU						
34 d.6	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	1,600	0,000			
1*	999	obmiar = 1,600 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2	r-g	0,1520	0,000	0,00		
2*	1740103	-- M -- gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	0,4800	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
35 d.6	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	1,600	0,000			
1*	999	obmiar = 1,600 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2	r-g	0,1904	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	0,4576	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: MAŁOWANIE WNĘKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU								
Koszty bezpośrednie:				0,00				

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1 REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE	0,00			
2 USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MAŁOWANIE	0,00			
3 RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO	0,00			
4 RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU	0,00			
5 RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAŻU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM	0,00			
6 MAŁOWANIE WNĘKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU	0,00			
Koszty bezpośrednie	0,00			
				OGÓŁEM 0,00

Słownie: zł

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	878,6984	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	gaz propanowo-butanowy	kg	11,5200	0,0000	11,5200	0,00	0,00
2	kotwy stalowe	szt.	20,2752	0,0000	20,2752	0,00	0,00
3	preparat przeciwgrzybowy do podłoży mineralnych (CT99)	dm3	45,8860	0,0000	45,8860	0,00	0,00
4	pianka poliuretanowa	dm3	1,2672	0,0000	1,2672	0,00	0,00
5	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	0,7592	0,0000	0,7592	0,00	0,00
6	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	0,4576	0,0000	0,4576	0,00	0,00
7	farba silikonowa	kg	321,2020	0,0000	321,2020	0,00	0,00
8	preparat wzmacniający podłoże (CT17)	dm3	91,7720	0,0000	91,7720	0,00	0,00
9	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)	kg	9,1800	0,0000	9,1800	0,00	0,00
10	folia polietylenowa	m2	140,1205	0,0000	140,1205	0,00	0,00
11	plyty styropianowe 3 cm EPS70-033	m3	0,0819	0,0000	0,0819	0,00	0,00
12	plyty styropianowe 5 cm	m3	0,0756	0,0000	0,0756	0,00	0,00
13	uszczelki	m	3,8400	0,0000	3,8400	0,00	0,00
14	piasek do zapraw	m3	0,2151	0,0000	0,2151	0,00	0,00
15	piasek do zapraw	m3	0,0065	0,0000	0,0065	0,00	0,00
16	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	1,3440	0,0000	1,3440	0,00	0,00
17	cement portlandzki z dodatkami"25"	kg	54,9120	0,0000	54,9120	0,00	0,00
18	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,0412	0,0000	0,0412	0,00	0,00
19	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,0057	0,0000	0,0057	0,00	0,00
20	gips szpachlowy	kg	0,4800	0,0000	0,4800	0,00	0,00
21	szpachlówka mineralna	kg	3,6400	0,0000	3,6400	0,00	0,00
22	zaprawa klejowa do robót termoizolacyjnych	kg	11,7740	0,0000	11,7740	0,00	0,00
23	lepiki asfaltowe bez wypełniaczy	kg	4,8600	0,0000	4,8600	0,00	0,00
24	lepik asfaltowy	kg	6,4000	0,0000	6,4000	0,00	0,00
25	lepiki stosowane na zimno	kg	514,7520	0,0000	514,7520	0,00	0,00
26	roztwór do gruntowania	kg	38,4000	0,0000	38,4000	0,00	0,00
27	papa asfaltowa SBS podkładowa gr. 4 mm	m2	2,1330	0,0000	2,1330	0,00	0,00
28	papa wierzchniego pokrycia gr.5.7 mm	m2	36,8000	0,0000	36,8000	0,00	0,00
29	papa podkładowa SBS gr. 4,0 mm	m2	32,0000	0,0000	32,0000	0,00	0,00
30	sucha mieszanka tynkarska mineralna (CT89)	kg	5,0490	0,0000	5,0490	0,00	0,00
31	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	1,6320	0,0000	1,6320	0,00	0,00
32	zaprawa tynkarska cementowowapienna z dodatkami hydrofobizującymi (do pomieszczeń mokrych)	kg	42,5000	0,0000	42,5000	0,00	0,00
33	wyprawa tynkarska silikonowa lub akrylowo-żywiczna	kg	4,3400	0,0000	4,3400	0,00	0,00
34	preparat gruntujący	dm3	13,9608	0,0000	13,9608	0,00	0,00
35	bale iglaste obrzynane 50 mm kl.II	m3	0,0777	0,0000	0,0777	0,00	0,00
36	siatka z włókna szklanego St 17/1,1	m2	1,5960	0,0000	1,5960	0,00	0,00
37	środek iniekcyjny	kg	2,3040	0,0000	2,3040	0,00	0,00
38	kominki wentylacyjne warstwy pokrywczej	szt.	0,3200	0,0000	0,3200	0,00	0,00
39	zaślepki z tworzywa sztucznego	szt.	38,4129	0,0000	38,4129	0,00	0,00
40	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt.	38,4129	0,0000	38,4129	0,00	0,00
41	preparat neutralizujący sole	dm3	1,1960	0,0000	1,1960	0,00	0,00
42	preparat gruntujący	dm3	0,6500	0,0000	0,6500	0,00	0,00

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
43	pianka montażowa PUR niskorozprężna	dm3	0,5049	0,0000	0,5049	0,00	0,00
44	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
RAZEM							0,00

Słownie: **zł**

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	wyciąg budowlany	m-g	0,0450	0,00	0,00
2	wyciąg	m-g	2,6660	0,00	0,00
3	wyciąg	m-g	0,4576	0,00	0,00
4	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,0304	0,00	0,00
5	żuraw okienny 0.5 t	m-g	1,0140	0,00	0,00
6	środek transportowy	m-g	0,0290	0,00	0,00
7	środek transportowy	m-g	0,5975	0,00	0,00
8	środek transportowy	m-g	0,0280	0,00	0,00
9	mechaniczny młot udarowo-obrotowy	m-g	5,8800	0,00	0,00
10	rusztowania ramowe elewacyjne o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym 2,57 m	m-g	19 428,5000	0,00	0,00
11	środek transportowy	m-g	0,0750	0,00	0,00
12	środek transportowy	m-g	0,0459	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: **zł**

Zestawienie odpadów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Transport
-----	-------	------	-------	------------	---------	-----------

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Tabela elementów scalonych	2
Obmiar	3
1 REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE	3
2 USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MALOWANIE	3
3 RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO	3
4 RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU	5
5 RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAŻU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM	5
6 MALOWANIE WNĘKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU	5
Kosztorys	6
1 REMONT DACHÓW Z POKRYCIEM Z PAPY NA BUDYNKU GŁÓWNYM - SKRZYDŁO POŁUDNIOWE	6
2 USZCZELNIENIE PRZCIWWILGOCIOWE ŚCIAN W WIATROŁAPIE; REPERACJA TYNKÓW I MALOWANIE	6
3 RENOWACJA ELEWACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO	9
4 RENOWACJA POKRYCIA STROPU PIWNICY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU	13
5 RENOWACJA ELEWACJI MURU OGRODZENIOWEGO PRZY GARAŻU DWUSTANOWISKOWYM W BUDYNKU GŁÓWNYM	15
6 MALOWANIE WNĘKI OKIENNEJ W POKOJU NA PIĘTRZE PO ZALANIU	16
Podsumowanie	17
Zestawienie robocizny	18
Zestawienie materiałów	18
Zestawienie sprzętu	19
Spis treści	20