

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Remont elewacji bez docieplenia					
1		Remont cokołu na elewacji frontowej.			
1 d.1	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie cokołu.(plytki granitowe na cokole po prawej stronie pozostawić) Krotność = 1.5	m2		
		(11.84 + 2.00) * 0.55	m2	7.612	
				RAZEM	7.612
2 d.1	KNR 2-02 0602-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - pokrycie cokołu ceglanego preparatami hydrofobizującymi tj. emulsją impregnacyną - zabezpieczającą do ścian ceglanych	m2		
		poz.1	m2	7.612	
				RAZEM	7.612
3 d.1	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej - wykonanie cokołu z płytek granitowych	m2		
		poz.2	m2	7.612	
				RAZEM	7.612
4 d.1	KNR AT-08 0101-05	Przygotowanie podłoża dla zabezpieczenia przed graffiti - ręczne zmycie powierzchni wodą	m2		
		poz.1	m2	7.612	
				RAZEM	7.612
5 d.1	KNR AT-08 0102-06	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF - ręcznie podłoża z cegły, klinkieru	m2		
		poz.4	m2	7.612	
				RAZEM	7.612
2		Remont elewacji bez docieplenia.			
6 d.2	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		
		25.00 * (13.90 + 2.70)	m2	415.000	
				RAZEM	415.000
7 d.2	KNR 2-02 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wys.do 10 m	m2		
		poz.6	m2	415.000	
				RAZEM	415.000
8 d.2	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2		
		poz.6	m2	415.000	
				RAZEM	415.000
9 d.2	KNR AT-05 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
10 d.2	KNR 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie elementów metalowych folią.	m2		
		50	m2	50.000	
				RAZEM	50.000
11 d.2	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią	m2		
		(47 * (1.20 * 1.60)) + (4 * 3.0 * 3.0)	m2	126.240	
				RAZEM	126.240
12 d.2	KNR 4-01 1306-02 analogia	Demontaż masztu stalowego na elewacji frontowej.	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13 d.2	KNR 4-01 0308-03	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. - podparapetniki na 3 piętrze	szt.		
		2 + 1	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 - odbicie częściowe na trójkątach powyżej dachu.	m2		
		4.50 * 2.50 * 0.5 * 2	m2	11.250	
				RAZEM	11.250
15 d.2	KNR 0-26 0635-08 analogia	Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych THERMOPAL; tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsolenie ścian o pow. ponad 5 m2 - oczyszczenie elewacji metodą Thomann-Henry - elewacja frontowa	m2		
		poz.6	m2	415.000	
				RAZEM	415.000
16 d.2	KNR 2-02 0908-02	Tynki zewn.szlachetne nakrapiane na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.mech.- uzupełnienie tynków na parterze w strefie objętej naprawą	m2		
		15.60 * 4.12	m2	64.272	
				RAZEM	64.272
17 d.2	KNR 2-02 0908-05	Tynki zewn.szlachetne nakrapiane na oddziel.belkach słupach prostok.i ścianach cylindr.wyk.ręczn. - naprawa tynków na gzymsach i zdobieniach powyżej dachu.	m2		
		((25.00 + 4.00) * 1.00) + (4.80 * 2.70 * 2)	m2	54.920	
				RAZEM	54.920
18 d.2	KNR 0-26 0642-01	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie - odtworzenie tynków na trójkątach powyżej dachu.	m2		
		poz. 14	m2	11.250	
				RAZEM	11.250
19 d.2	KNR 0-23 2612-08 analogia	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym na gzymsie dachowym	m		
		25 + 4	m	29.000	
				RAZEM	29.000
20 d.2	KNR 19-01 0314-07 analogia	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - ponad 1,0 m2 w jednym miejscu	msc		
		10	msc	10.000	
				RAZEM	10.000
21 d.2	KNR 0-26 0637-08	Renowacja tła oraz detali na wszystkich ścianach	m2		
		poz.6 * 0.5	m2	207.500	
				RAZEM	207.500
22 d.2	KNR 0-23 2611-02 analogia	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2		
		poz.15	m2	415.000	
				RAZEM	415.000
23 d.2	KNR 0-33 0128-01	Malowanie elewacji-tła i detale	m2		
		poz.6	m2	415.000	
				RAZEM	415.000
24 d.2	KNR 0-33 0128-01	Malowanie elewacji-szpalety okienne	m2		
		poz.11 * 0.3	m2	37.872	
				RAZEM	37.872
25 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		6 * 25 * 0.25	m2	37.500	
				RAZEM	37.500
26 d.2	KNR 4-01 0530-03	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy z cynku o szer.do 25 cm	m2		
		poz.25	m2	37.500	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	37.500
27 d.2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		47 * 1.5	m	70.500	
				RAZEM	70.500
28 d.2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
		47 + 2	szt.	49.000	
				RAZEM	49.000
3		Prace dodatkowe, wykończeniowe przy elewacji.			
29 d.3	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków - malowanie elementów drewnianych .	m2		
		(1.60 * 2.10 * 2) + (1.20 * 2.10 * 2)	m2	11.760	
				RAZEM	11.760
30 d.3	KNR 4-01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal. pełnych szpachlowanych jednokrotnie - malowanie drzwi wejściowych.	m2		
		1.0 * 3.20	m2	3.200	
				RAZEM	3.200
31 d.3	KNR 4-01 1212-13 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną okien drewnianych.	m2		
		(0.4 * 0.6) * 2	m2	0.480	
				RAZEM	0.480
32 d.3	KNR 4-01 0508-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki pojedynczo	m2		
		(25.00 + 4.00) * 0.30	m2	8.700	
				RAZEM	8.700
33 d.3	KNR 4-01 0502-01	Uzupełnienie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej karpiówki pojedynczo	m2		
		poz.32	m2	8.700	
				RAZEM	8.700
34 d.3	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elew., gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej - wymiana pasa nadrynnowego	m2		
		(25.00 + 4.00) * 0.30	m2	8.700	
				RAZEM	8.700
35 d.3	KNR-W 4-01 0534-01 analogia	Wymiana rur spustowych z wykonaniem nowych okrągłych z blachy stalowej ocynkowanej o śr. do 12 cm	m		
		3.00 * 2	m	6.000	
				RAZEM	6.000
36 d.3	KNR-W 4-01 0530-02 analogia	Wymiana rynien z wykonaniem nowych prostokątnych z blachy stalowej ocynkowanej do 56 cm w rozwinięciu - na istniejących uchwytach.	m		
		25.00 + 4.00	m	29.000	
				RAZEM	29.000
37 d.3	KNR AT-08 0101-05	Przygotowanie podłoża dla zabezpieczenia przed graffiti - ręczne zmycie powierzchni wodą	m2		
		(25.00 + 4.00) * 3.00	m2	87.000	
				RAZEM	87.000
38 d.3	KNR AT-08 0102-06	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF - ręcznie podłoża z cegły, klinkieru	m2		
		(25.00 + 4.00) * 3.00	m2	87.000	
				RAZEM	87.000
39 d.3	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		
		1.0 + 0.1 + poz.14 * 0.02 + 1.5	m3	2.825	
				RAZEM	2.825
40 d.3	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m3		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.39	m3	2.825	
				RAZEM	2.825
41 d.3	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	m3		
		poz.40 * 1.5	m3	4.238	
				RAZEM	4.238
4		Roboty dodatkowe			
42 d.4	kalk. własna	Montaż tablicy informacyjnej - materiał inwestora	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43 d.4	kalk. własna	Montaż tablicy promocyjnej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
44 d.4	kalk. własna	Udogodnienia dla osób niepełnosprawnych, m. in.:montaż taśm odblaskowych, płyty dotykowej, elementówdotykowych ze stali nierdzewnej, które ułatwią poruszanie się osobom niepełnosprawnym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000