

Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych

70-546 Szczecin, ul. Mariacka 25

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU
ADRES INWESTYCJI : Szczecin, ul. Bogusława 35 oficyna
INWESTOR : Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
ADRES INWESTORA : 70-546 Szczecin ul. Mariacka 25
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marek Belcarski

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-02 1606-01	Rusztowania na wysuwnicach drewnianych DO ROBÓT PRZY KOMINACH LICUJĄCYCH ZE ŚCIANAMI BUDYNKU 4*2,00	m ² m ²	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
2	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających [daszek zabezpieczający przechodniów przed upadkiem przedmiotów z wysokości] 4,00*3,00*1	m ² m ²	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
3	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 6,10*20,90	m ² m ²	 127,490	 127,490
				RAZEM	127,490
4	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następne warstwy Krotność = 6 poz.3	m ² m ²	 127,490	 127,490
				RAZEM	127,490
5	KNR-W 2-02 0504-02 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe: papa zgrzewalna pod- kładowa do mocowania mechanicznego, papa zgrzewalna wierzchniego krycia PYE PV 200 S 50 grub. 5,2mm' poz.3	m ² m ²	 127,490	 127,490
				RAZEM	127,490
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,25*[2*6,10+2*20,90]+1,40*1,40+0,30*4*[0,42*2+1,40]+0,55*3,06	m ² m ²	 19,831	 19,831
				RAZEM	19,831
7	KNR-W 2-02 0514-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynko- wanej 0,25*[2*6,10+2*20,90]+1,40*1,40+0,55*3,06	m ² m ²	 17,143	 17,143
				RAZEM	17,143
8	KNR 4-01 0205-04	Naprawa uszkodzeń czapek kominowych 10,00	miejsc miejsc	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
9	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na kominach o powierzchni odbicia do 5 m2 0,25*poz.15	m ² m ²	 4,732	 4,732
				RAZEM	4,732
10	KNR 4-01 0735-03	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach po- nad dachem płaskim poz.9	m ² m ²	 4,732	 4,732
				RAZEM	4,732
11	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie czapek kominowych poz.12	m ² m ²	 2,016	 2,016
				RAZEM	2,016
12	KNR 2-02 0603-07	Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - pierwsza warstwa Krotność = 1,3 4*0,42*1,20	m ² m ²	 2,016	 2,016
				RAZEM	2,016
13	KNR 2-02 0603-08	Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - druga warstwa Krotność = 1,3 poz.12	m ² m ²	 2,016	 2,016
				RAZEM	2,016
14	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ścianek kominów poz.15	m ² m ²	 18,928	 18,928
				RAZEM	18,928
15	NNRNKB 202 2608-05 analogia	Oklejenie ścianek kominów siatką z włókna szklanego (ponad dachem) 4*1,30*2*[0,42+1,40]	m ² m ²	 18,928	 18,928
				RAZEM	18,928
16	KNR 2-02 1505-10 analogia	Pomalowanie ścian kominów ponad dachem farbą silikonową poz.15	m ² m ²	 18,928	 18,928
				RAZEM	18,928
17	KNR 4-01 0310-01 analogia	Przemurowanie kominów z cegieł pełnych o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 - MIEJSCA USZKODZONE ŚCIAN KOMINÓW PONAD DACHEM PO EWENTUALNYCH ODKRYWKACH 0,25	m ³ m ³	 0,250	 0,250
				RAZEM	0,250
18	KNR 4-01 0414-02	Wymiana uszkodzonych desek o grubości 25 mm na styk 40,00	m ² m ²	 40,000	 40,000
				RAZEM	40,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		20,90+1,50	m	22,400	
				RAZEM	22,400
20	KNR-W 2-02 0504-03 analogia	Obróbki z papy nawierzchniowej papą zgrzewalną wierzchniego krycia PYE PV 200 S 50 grub. 5,2mm, wraz z montażem izoklinów i listwą dociskową.	m ²		
		0,40*4*[2*0,42+1,40]	m ²	3,584	
				RAZEM	3,584
21	KNR-W 2-15 0213-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm na połąci z papy	szt.		
		4,00	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
22	KNR 4-01 0420-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu - na czas remontu	m		
		poz.19	m	22,400	
				RAZEM	22,400
23	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		poz.19	m	22,400	
				RAZEM	22,400
24	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywóz gruzu i rozebranej papy oraz innych materiałów z rozbiórki	m ³		
		poz.3*0,03+poz.9*0,030+poz.17+poz.18*0,025	m ³	5,217	
				RAZEM	5,217
25	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu i rozebranej papy oraz innych materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km [na dalsze 19km] Krotność = 19	m ³		
		poz.24	m ³	5,217	
				RAZEM	5,217
26	Cennik wysypiska	Opłata za umieszczenie gruzu z rozbieranych konstrukcji na składowisku	t		
		poz.24*1,6	t	8,347	
				RAZEM	8,347
27	Cennik wysypiska	Opłata za złożenie papy na wysypisku	kg		
		poz.3*4*6	kg	3 059,760	
				RAZEM	3 059,760