

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU
ADRES INWESTYCJI : Szczecin, Al. Wyzwolenia 79 front i oficyna
INWESTOR : Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
ADRES INWESTORA : 70-546 Szczecin ul. Mariacka 25
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Belcarski

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 14,20*19,25+10,00*7,80	m ² m ²	 351,350	
				RAZEM	351,350
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następne warstwy Krotność = 6 poz.1	m ² m ²	 351,350	
				RAZEM	351,350
3	KNR-W 2- 02 0504-02 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe: papa zgrzewalna podkładowa do mocowania mechanicznego, papa zgrzewalna wierzchniego krycia PYE PV 200 S 50 grub. 5,2mm' poz.1	m ² m ²	 351,350	
				RAZEM	351,350
4	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki 3,60*19,25	m ² m ²	 69,300	
				RAZEM	69,300
5	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt po- nad 24 cm poz.4	m ² m ²	 69,300	
				RAZEM	69,300
6	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - wraz z kontrłatami poz.4	m ² m ²	 69,300	
				RAZEM	69,300
7	KNR AT-09 0101-04	Łaczenie poz.4	m ² m ²	 69,300	
				RAZEM	69,300
8	KNR 2-02 0504-05	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w łuskę poz.4	m ² m ²	 69,300	
				RAZEM	69,300
9	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku OBROBKI KOMINÓW I OGNIOMURÓW 0,40*2*[5*0,90+5*0,42+2*1,60+2*0,40+1,90+0,42]+0,40*[2*7,80+4,00+3,00+2* 3,80]	m ² m ²	 22,416	
				RAZEM	22,416
10	KNR 4-01 0533-01 analogia	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysokoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy z cynku grub. 0,55- 0,65mm 19,25*[0,60+0,25+0,50+0,30]+2*0,55*3,60+0,55*[23,50+14,80+7,50]+0,25* [10,30+10,00]+0,40*7,80+2*1,80+0,55*3,50*2+0,45*2,50*2	m ² m ²	 78,808	
				RAZEM	78,808
11	KNR 4-01 0205-04	Naprawa uszkodzeń czapek kominowych 20,00	miejsc. miejsc.	 20,000	
				RAZEM	20,000
12	KNR AT-09 0104-03	Montaż siatki wentylacyjnej okapów 19,25	m m	 19,250	
				RAZEM	19,250
13	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na kominach o powierzchni odbicia do 5 m2 0,50*poz.19	m ² m ²	 20,672	
				RAZEM	20,672
14	KNR 4-01 0735-03	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach po- nad dachem płaskim poz.13	m ² m ²	 20,672	
				RAZEM	20,672
15	KNR-W 4- 01 0737-01	Oczyszczenie czapek kominowych poz.16	m ² m ²	 3,968	
				RAZEM	3,968
16	KNR 2-02 0603-07	Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - pierwsza warstwa 5*0,90*0,42+2*1,60*0,40+1,90*0,42	m ² m ²	 3,968	
				RAZEM	3,968
17	KNR 2-02 0603-08	Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - druga warstwa poz.16	m ² m ²	 3,968	
				RAZEM	3,968
18	KNR-W 4- 01 0737-01	Oczyszczenie ścianek kominów poz.19	m ² m ²	 41,344	

Wyzwolenia 79 fr i of [remont dachu].kst

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	NNRNKB 202 2608-05 analogia	Oklejenie ścianek kominów siatką z włókna szklanego (ponad dachem) 1,60*2*[5*0,90+5*0,42+2*1,60+2*0,40+1,90+0,42]	m ² m ²	RAZEM 41,344	41,344
20	KNR 2-02 1505-10 analogia	Pomalowanie ścian kominów ponad dachem farbą silikonową poz.19	m ² m ²	RAZEM 41,344	41,344
21	KNR-W 4-01 0545-06 analogia	Rozebranie rur spustowych 5*18,50	m m	RAZEM 92,500	92,500
22	KNR 2-02 0511-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy z cynku poz.21	m m	RAZEM 92,500	92,500
23	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających [daszek zabezpieczający przechodniów przed upadkiem przedmiotów z wysokości] 4,00*3,00*3	m ² m ²	RAZEM 36,000	36,000
24	kalk. własna	Opinia kominiarska na temat drożności przewodów kominowych przed oraz po przemurowaniu kominów 2,00	kpl. kpl.	RAZEM 2,000	2,000
25	KNR 4-01 0310-01 analogia	Przemurowanie kominów z cegieł pełnych o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ - MIEJSCA USZKODZONE ŚCIAN KOMINÓW PONAD DACHEM PO EWENTUALNYCH ODKRYWKACH 1,80	m ³ m ³	RAZEM 1,800	1,800
26	KNR 4-01 0414-02	Wymiana uszkodzonych desek o grubości 25 mm na styk 40,00	m ² m ²	RAZEM 40,000	40,000
27	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku (część papowa i dachówkowa) 19,25+10,00+12,00	m m	RAZEM 41,250	41,250
28	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. poz.9+0,40*[21,00+7,80]	m ² m ²	RAZEM 33,936	33,936
29	KNR-W 2-15 0213-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm na połąci z papy 6,00	szt. szt.	RAZEM 6,000	6,000
30	KNR 4-01 0420-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu - na czas remontu poz.27	m m	RAZEM 41,250	41,250
31	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku poz.27	m m	RAZEM 41,250	41,250
32	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywóz gruzu i rozebranej papy oraz innych materiałów z rozbiórki poz.1*0,03+poz.4*0,03+poz.5*0,0084+poz.13*0,030+poz.25+poz.26*0,025	m ³ m ³	RAZEM 16,622	16,622
33	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 poz.32	m ³ m ³	RAZEM 16,622	16,622
34	Cennik wysypiska kalk. własna	Umieszczenie gruzu z rozbieranych konstrukcji na składowisku poz.32*1,6	t t	RAZEM 26,595	26,595
				RAZEM	26,595

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	Cennik wysypiska	Opłata za złożenie papy na wysypisku	kg		
		poz.1*4*6	kg	8 432,400	
				RAZEM	8 432,400
36	kalk. własna	Opłata za zajęcie chodnika	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
37	KNR AT-05 1651a-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,07 m o wys. do 20 m 15,80*19,20	m ²		
			m ²	303,360	
				RAZEM	303,360
38	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:4,5,6,7,8,9,10,21,22,27,31)			