

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU  
ADRES INWESTYCJI : Szczecin, ul. Powstańców Wielkopolskich 22 oficyna  
INWESTOR : Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych  
ADRES INWESTORA : 70-546 Szczecin ul. Mariacka 25  
BRANŻA : BUDOWLANA  
  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Belcarski  
DATA OPRACOWANIA : 1 wrzesień 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
1 wrzesień 2020

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 ŚCIANĄ SZCZYTOWĄ BUDYNKU 1,00*2,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,500 RAZEM	2,500
2	KNR 4-01 0519- 04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa  <CZĘŚĆ PŁASKA>17,80*10,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	178,000 RAZEM	178,000
3	KNR 4-01 0519- 05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następne warstwy Krotność = 6 poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	178,000 RAZEM	178,000
4	KNR 4-01 0519- 04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa  <MANSARD>17,80*2,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39,160 RAZEM	39,160
5	KNR 4-01 0519- 05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następne warstwy Krotność = 4 poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39,160 RAZEM	39,160
6	kalk. własna	Wymiana lub montaż okien połaciowych  2,00	kpl kpl	2,000 RAZEM	2,000
7	KNR 4-01 0535- 08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <OBRÓBK I KOMINÓW, OGNIOMURÓW I WYŁAZU>0,45*2*7*1,60*0,42+ 0,40*2*[3*1,60+3*0,42+2*1,20+2*0,42+2*1,00+2*2,20]+0,40*1,60*1,60 A (suma częściowa)  <POZOSTAŁE OBRÓBK I>17,80*[3*0,25*0,40]+0,55*2*[2*10,00+2*2,40]+ 0,25*2*2,20 B (suma częściowa)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,818 ----- 17,818 33,720 ----- 33,720 RAZEM	51,538
8	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm poz.7B	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33,720 RAZEM	33,720
9	KNR 4-01 0205- 04	Naprawa uszkodzeń czapek kominowych  10,00	miejsc. miejsc.	10,000 RAZEM	10,000
10	KNR 4-01 0701- 02 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia- nach o powierzchni odbicia do 5 m2  0,50*poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,090 RAZEM	12,090
11	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 0,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,500 RAZEM	0,500
12	KNR 4-01 0735- 03	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem płaskim poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,090 RAZEM	12,090
13	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie czapek kominowych  poz.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600 RAZEM	3,600
14	KNR 2-02 0603- 07	Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - pierwsza warstwa  3*0,50*1,60+2*0,50*1,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600 RAZEM	3,600
15	KNR 2-02 0603- 08	Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - druga warstwa  poz.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600 RAZEM	3,600
16	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ścianek kominów  poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24,180 RAZEM	24,180
17	NNRNKB 202 2608-05 analogia	Oklejenie ścianek kominów i nadbudówek powyżej połaci siatką z włókna szklanego (ponad dachem)  1,30*2*[3*1,60+3*0,42+2*1,20+2*0,42]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24,180 RAZEM	24,180
18	KNR 2-02 1505- 10 analogia	Pomalowanie ścian ponad dachem farbą silikonową  poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24,180 RAZEM	24,180

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 4-01 0545-06 analogia	Rozebranie rur spustowych  13,70	m  m	  13,700	
				RAZEM	13,700
20	KNR 2-02 0511- 02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy cynkowo-tytanowej  poz.19	m  m	  13,700	
				RAZEM	13,700
21	KNR 4-01 0420- 04	Wykonanie daszków zabezpieczających [daszek zabezpieczający prze- chodniów przed upadkiem przedmiotów z wysokości] 4,00*3,00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,000	
				RAZEM	24,000
22	KNR 4-01 0414- 02	Wymiana uszkodzonych desek o grubości 25 mm na styk  40,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,000	
				RAZEM	40,000
23	KNR 4-01 0535- 04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku (część papowa i da- chówkowa) 17,80	m  m	  17,800	
				RAZEM	17,800
24	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' <CZĘŚĆ PŁASKA>poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  178,000	
				RAZEM	178,000
25	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' <MANSARD - GONT BITUMICZNY>poz.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39,160	
				RAZEM	39,160
26	KNR-W 2-02 0504-03 analogia	Obróbki z papy nawierzchniowej papą zgrzewalną wierzchniego krycia PY- E PV 200 S 50 grub. 5,2mm, wraz z montażem izoklinów i listwą dociskową. poz.7A	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17,818	
				RAZEM	17,818
27	KNR-W 2-15 0213-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm na połąci z papy 8,00	szt.  szt.	  8,000	
				RAZEM	8,000
28	KNR 4-01 0420- 01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu - na czas remontu  poz.23	m  m	  17,800	
				RAZEM	17,800
29	KNR 2-02 0509- 04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy cynkowo-tytanowej  poz.23	m  m	  17,800	
				RAZEM	17,800
30		Wywóz wszystkich materiałów z rozbiórki, oraz opłata za wysypisko. 1,00	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000