

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45261920-9    Konserwacja dachów  
45311200-2    Roboty w zakresie instalacji elektrycznych  
45442200-9    Nakładanie powłok antykorozyjnych

NAZWA INWESTYCJI    :    Naprawa pokrycia dachowego na budynku nr 145 w Jastrzębiu  
ADRES INWESTYCJI    :    Jastrzębie 46-100 Namysłów  
INWESTOR             :    2.WOG Wrocław  
ADRES INWESTORA    :    Obornicka 100-102  
BRANŻA                :    Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE    :    Sebastian Matyjaszczyk  
DATA OPRACOWANIA        :    15.04.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
15.04.2022

Data zatwierdzenia

KIEROWNIK  
SEKCJI OBSŁUGI INFRASTRUKTURY JASTRZĘBIE  
2. Wojskowego Oddziału Gospodarczego



inż. Sebastian MATYJASZCZYK

Naprawa pokrycia dachowego na budynku nr 145 w Jastrzębiu ~~OBIEKT~~

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Dach B-145</b>					
1		<b>Cześć SKP</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		13.50*18.90-3.00*3.00*2	m <sup>2</sup>	237.150	237.150
2	KNR 4-01 d.1 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2	m <sup>2</sup>	237.150	237.150
		13.50*18.90-3.00*3.00*2	m <sup>2</sup>	237.150	237.150
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		27	m	27.000	27.000
4	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9.2	m	9.200	9.200
5	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		18.90*0.40*2+18.90*0.35*3+13.50*0.20*2	m <sup>2</sup>	40.365	40.365
6	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
		2.50*0.24*0.30	m <sup>3</sup>	0.180	0.180
7	KNR 4-01 d.1 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zapr. cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg.	m <sup>3</sup>		
		2.50*0.24*0.30	m <sup>3</sup>	0.180	0.180
8	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szer. w rozw. do 25cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		13.50*0.20*2	m <sup>2</sup>	5.400	5.400
9	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		18.90*0.40*2+18.90*0.35*3	m <sup>2</sup>	34.965	34.965
10	KNR-W 2-02 d.1 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		27	m	27.000	27.000
11	KNR-W 2-02 d.1 0519-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy stalowej ocynkowanej	szt.		
		2	szt.	2.000	2.000
12	KNR-W 2-02 d.1 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		9.2	m	9.200	9.200
13	KNR-W 2-02 d.1 0504-02	Pokrycie dachów papą termoizolacyjną dwuwarstwową	m <sup>2</sup>		
		13.50*18.90-3.00*3.00*2	m <sup>2</sup>	237.150	237.150
14	KNR-W 2-02 d.1 0504-03	Pokrycie dachów papą termoizolacyjną - obróbki z papy nawierzchniowej	m <sup>2</sup>		
		(3.00*8+1.00*10)*0.35	m <sup>2</sup>	11.900	11.900
15	KNR 2-02 d.1 1510-07	Jednokrot. lakierowanie emalią olejną lub ftalową powierzchni metalowych pełnych do 0.5 m2 (podstawy kominowe - 8szt + 2 kominiki) - kolor srebrny	szt.		
		10	szt.	10.000	10.000
16	KNR 4-03 d.1 0703-01	Wymiana wsporników naciągowych instalacji odgromowej naprężanej na ścianie z cegły	szt.		
		7	szt.	7.000	7.000
17	KNR 4-03 d.1 0702-04	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie	szt.		
		30	szt.	30.000	30.000
18	KNR 4-03 d.1 0702-07	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na wsporniku klejonym na lepek	szt.		
		26	szt.	26.000	26.000

Naprawa pokrycia dachowego na budynku nr 145 w Jastrzębiu **OBMIAR**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-03 d.1 0711-09	Wymiana złączy uniwersalnych lub krzyżowych instalacji odgromowych 16	szt.	16.000	16.000
				RAZEM	16.000
20	KNR 4-03 d.1 0711-01	Wymiana złączy instalacji odgromowych do rynny na dachu 4	szt.	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
21	KNR 4-03 d.1 0711-06	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt- płaskownik 2	szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
22	KNR 4-03 d.1 0708-03	Wymiana przewodów instalacji odgromowej naprężanej (zwód pionowy - pręt 8mm) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 8	m	8.000	8.000
				RAZEM	8.000
23	KNR 4-03 d.1 0708-01	Wymiana przewodów instalacji odgromowej naprężanej (zwód poziomy - pręt 8mm) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim 75	m	75.000	75.000
				RAZEM	75.000
24	KNR 4-03 d.1 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
25	KNR 4-03 d.1 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 9	pomiar	9.000	9.000
				RAZEM	9.000
				RAZEM	9.000
<b>2</b>		<b>Ceść garażowa</b>			
26	KNR-W 2-02 d.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe 18.90*1.00	m <sup>2</sup>	18.900	18.900
				RAZEM	18.900
27	KNR-W 7-12 d.2 0301-02	Czyszczenie ręczne przez szrotkowanie powierzchni pionowych, skoś- nych i cylindrycznych 80	m <sup>2</sup>	80.000	80.000
				RAZEM	80.000
28	KNR-W 2-02 d.2 1518-07	Dwukrotne malowanie ochronne farbami typu HAMERRIDE lub farbami o podobnych właściwościach antykorozyjnych elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m <sup>2</sup> (wyrzutnie dachowe - 32 szt.) - kolor srebrny 80	m <sup>2</sup>	80.000	80.000
				RAZEM	80.000
29	KNR 4-03 d.2 0702-07	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na wsporni- ku klejonym na lepek 60	szt.	60.000	60.000
				RAZEM	60.000
				RAZEM	60.000

KIEROWNIK  
SEKCJI OBSŁUGI INFRASTRUKTURY I SPRZĘBIE  
2. Wojskowego Oddziału Gospodarczego

  
inż. Sebastian PIOTROWSKI