
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne - Wymiana pokrycia dachu
45300000-0 Roboty w zakresie instalacji - Instalacja odgromowa

NAZWA INWESTYCJI: Remont dachu wraz z wymianą instalacji odgromowej w budynku „Siedlisko”, należącym do Centrum Kultury w Krynicy-Zdroju
ADRES INWESTYCJI: ul. Piłsudskiego 19 w Krynicy-Zdroju
INWESTOR: Centrum Kultury w Krynicy-Zdroju
ADRES INWESTORA: 33-380 Krynica-Zdrój ul. Piłsudskiego 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Marciszewski
DATA OPRACOWANIA : 16 maj 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16 maj 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana pokrycia dachu					
1		Dach - rozbiórka			
1	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram	m ²		
d.1	1651-01	2,57 m o wys. do 10 m	m ²	828,000	
		828		RAZEM	828,000
2	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki o przekroju do	m		
d.1	1139-09	120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m	96,000	
		96		RAZEM	96,000
3	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych	m		
d.1	1140-08	na dachu stromym	m	75,000	
		75		RAZEM	75,000
4	KNR 4-03	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stro-	szt.		
d.1	1138-07	mym na blasze	szt.	36,000	
		36		RAZEM	36,000
5	KNR 4-03	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany nie	szt.		
d.1	1137-04	betonowej	szt.	24,000	
		24		RAZEM	24,000
6	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-02	256	m ²	256,000	
				RAZEM	256,000
7	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy,	m ²		
d.1	0535-08	gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	110,200	
		110,20		RAZEM	110,200
8	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
9	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-05	80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
10	KNR-W 4-	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na	m ²		
d.1	01 0441-02	styki	m ²	256,000	
		256		RAZEM	256,000
11	KNR-W 4-	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach	m ²		
d.1	01 0441-04	do 24 cm	m ²	256,000	
		256		RAZEM	256,000
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na	m ³		
d.1	0108-11	odl.do 1 km	m ³	1,500	
		1,5		RAZEM	1,500
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za	m ³		
d.1	0108-12	każdy nast. 1 km	m ³	1,500	
		Krotność = 4		RAZEM	1,500
		1,5			
2		Pokrycie dachu			
14	KNR-W 2-	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²		
d.2	02 0410-01	256	m ²	256,000	
				RAZEM	256,000
15	KNR 0-15II	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m ²		
d.2	0517-02	256	m ²	256,000	
				RAZEM	256,000
16	KNR 4-01	Wymiana desek czołowych	m		
d.2	0414-11	55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
17	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach	m ²		
d.2	0103-02	256	m ²	256,000	
				RAZEM	256,000
18	KNR-W 2-	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka	m ²		
d.2	02 0508-02	prostopadłego do okapu 57 cm nachylenie połaci ponad 85 %			
	z.sz.5.1.				
	9908				
		256	m ²	256,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	256,000
19	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 110,20	m ² m ²	110,200	
				RAZEM	110,200
20	KNR 4-01 d.2 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 10	szt. szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
21	KNR-W 2- d.2 02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 55	m m	55,000	
				RAZEM	55,000
22	KNR-W 2- d.2 02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe 8	szt szt	8,000	
				RAZEM	8,000
23	NNRNKB d.2 202 0548-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 120 mm łączone na zakładkę - montaż narożników 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
24	KNR-W 2- d.2 02 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. 125 mm 80	m m	80,000	
				RAZEM	80,000
25	NNRNKB d.2 202 0550-08	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 125 mm 10	szt. szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
26	KNR 4-01 d.2 0528-05	Wylot dolny fi125 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
27	kalk.własna d.2	Dostawa i montaż barier śniegowych i ław kominowych 100	m m	100,000	
				RAZEM	100,000
3		Odgromienie			
28	KNR 5-08 d.3 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
29	KNR 5-08 d.3 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły 24	szt. szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
30	KNR 5-08 d.3 0601-13	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na konstrukcji na śruby 28	szt. szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
31	KNR 5-08 d.3 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły 14	szt. szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
32	KNR 5-08 d.3 0604-07	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym blachą 32	m m	32,000	
				RAZEM	32,000
33	KNR 5-08 d.3 0604-03	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie 68	m m	68,000	
				RAZEM	68,000
34	KNR 5-08 d.3 0618-01	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 16	szt. szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
35	KNR 5-08 d.3 0619-01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji uziemiającej i odgromowej 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
36	KNR 5-08 d.3 0619-02	Montaż złączy do rynny spadowej na ścianie w instalacji uziemiającej i odgromowej 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
37	KNR 5-08 d.3 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 8	szt. szt.	8,000	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,000
38 d.3	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28, 29,30,31,32,33,34,35,36,37)			