
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 : 07 październik 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07 października 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	m ²		
d.1	1651-01	ram 2,57 m o wys. do 10 m	m ²	828.000	
		828.00			
				RAZEM	828.000
2	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki o przekroju	m		
d.1	1139-09	do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m	96.000	
		96.00			
				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	
		75.00			
				RAZEM	75.000
4	KNR 4-03	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu	szt.		
d.1	1138-07	stromym 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		m ²	400.000	
		400.00			
				RAZEM	400.000
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		m	55.000	
		55.00			
				RAZEM	55.000
9	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-05		m	80.000	
		80.00			
				RAZEM	80.000
10	KNR-W 4-	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek	m ²		
d.1	01 0441-02	na styk	m ²	400.000	
		400.00			
				RAZEM	400.000
11	KNR-W 4-	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt	m ²		
d.1	01 0441-04	do 24 cm	m ²	400.000	
		400.00			
				RAZEM	400.000
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1	0108-11	na odl.do 1 km	m ³	1.500	
		1.5			
				RAZEM	1.500
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi -	m ³		
d.1	0108-12	za każdy nast. 1 km	m ³	1.500	
		Krotność = 4			
		1.5			
				RAZEM	1.500
2		Pokrycie dachu			
14	KNR-W 2-	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²		
d.2	02 0410-01		m ²	400.000	
		400.00			
				RAZEM	400.000
15	KNR 0-15II	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt	m ²		
d.2	0517-02		m ²	400.000	
		400.00			
				RAZEM	400.000
16	KNR 4-01	Wymiana desek czołowych	m		
d.2	0414-11		m	55.000	
		55.00			
				RAZEM	55.000
17	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach	m ²		
d.2	0103-02		m ²	500.000	
		400.00+100.00			
				RAZEM	500.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2- d.2 02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 100.00	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
19	KNR-W 2- d.2 02 0508-02 z.sz.5.1. 9908	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm nachylenie połaci ponad 85 % 400.00	m ² m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
20	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
21	KNR 4-01 d.2 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
22	KNR-W 2- d.2 02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 55.00	m m	55.000	
				RAZEM	55.000
23	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
24	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
25	KNR-W 2- d.2 02 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. 125 mm 80.00	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
26	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
27	KNR 4-01 d.2 0528-05	Wylot dolny fi125 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
28	kalk.własna d.2	Dostawa i montaż barier śniegowych i ław kominowych 100.00	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
3		Odgromienie			
29	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
30	KNR 5-08 d.3 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
31	KNR 5-08 d.3 0601-13	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na konstrukcji na śrubie 28	szt. szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
32	KNR 5-08 d.3 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
33	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
34	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	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		68	m	68.000	
				RAZEM	68.000
35	KNR 5-08	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.		
d.3	0618-01	16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
36	KNR 5-08	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
d.3	0619-01	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
37	KNR 5-08	Montaż złączy do rynny spadowej na ścianie w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
d.3	0619-02	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
38	KNR 5-08	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
d.3	0619-06	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
39	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.3	r.16	(poz.:2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38)			
	z.sz.5.15				