



MSBUDOWNICTWO

MARCIN SKOWRONEK

ul. Wałowa 2/3, 74-300 Myślibórz
email: skowronek83@o2.pl
tel: 727 436 781

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont dachu budynku zlokalizowanego w miejscowości Sulimierz 53A

ADRES INWESTYCJI: Sulimierz 53A, 74-300 Myślibórz

NAZWA INWESTORA: Gmina Myślibórz

ADRES INWESTORA: ul. Rynek im. Jana Pawła II 1, 74-300 Myślibórz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Marcin Skowronek upr. bud. nr ZAP/0146/WBKb/21

DATA OPRACOWANIA: 23.11.2023

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROZBIÓRKI			
1 d.1	KNR AT-05 1664-01	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 10 m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR-W 4-01 0509-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki	m2		
		364,00	m2	364,000	
				RAZEM	364,000
3 d.1	KNR-W 4-01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie lat ponad 24 cm	m2		
		364,00	m2	364,000	
				RAZEM	364,000
4 d.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		62,00	m	62,000	
				RAZEM	62,000
5 d.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
6 d.1	KNR-W 4-01 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		12,00	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
7 d.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		28,00	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
8 d.1	KNR-W 4-01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2		
		12,00	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
9 d.1	KNR-W 4-01 0441-10	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	m		
		81,00	m	81,000	
				RAZEM	81,000
10 d.1	KNR-W 4-01 0109-17 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		12,13	m3	12,130	
				RAZEM	12,130
2		WIĘŻBA DACHOWA			
11 d.2	kalk. własna	Prowizoryczne zabezpieczenie dachu plandekami przed opadami atmosferycznymi	m2		
		376,00	m2	376,000	
				RAZEM	376,000
12 d.2	KNR-W 4-01 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze (krokiew 16x12cm)	m		
		24,00	m	24,000	
				RAZEM	24,000
13 d.2	KNR-W 4-01 0416-03	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie narożne lub koszone (krokiew 20x16cm)	m		
		17,00	m	17,000	
				RAZEM	17,000
14 d.2	KNR-W 4-01 0416-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie (wymiana elementów lukarny 12x10cm)	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR-W 4-01 0613-03 analogia	Odgrzybianie i impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m2		
		195,00 + 51,00	m2	246,000	
				RAZEM	246,000
3		POKRYCIE DACHOWE			
16 d.3	KNR K-05 0103-01	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach	m2		
		376,00	m2	376,000	
				RAZEM	376,000
17 d.3	kalk. własna	Wyrównanie płaszczyzny połaci dachowej (system wkrętów i podkładek)	m2		
		376	m2	376,000	
				RAZEM	376,000
18 d.3	KNR K-05 0104-05	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 70 do 80 cm	m2		
		376,00	m2	376,000	
				RAZEM	376,000
19 d.3	KNR K-05 0102-07	Wykonanie deskowania - szalowanie kosza	m2		
		10,50	m2	10,500	
				RAZEM	10,500
20 d.3	KNR K-05 0403-01	Wykonanie kosza aluminiowego zwykłego	m		
		17,50	m	17,500	
				RAZEM	17,500
21 d.3	KNR K-05 0105-02	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi 70 do 80 cm	m2		
		376,00	m2	376,000	
				RAZEM	376,000
22 d.3	KNR K-05 0102-01	Wykonanie deskowania połaci dachu, rozstaw krokwi do 70 cm	m2		
		12,00	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
23 d.3	KNR K-05 0401-02	Montaż grzebienia okapu, grzebienia z kratką wentylacyjną i kratki wentylacyjnej	m		
		62,00	m	62,000	
				RAZEM	62,000
24 d.3	KNR K-05 0301-02	Wykonanie połaci dachowych do 50 m2 z dachówki ceramicznej - co trzecia mocowana	m2		
		132,00	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
25 d.3	KNR K-05 0301-06	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m2 z dachówki ceramicznej - co trzecia mocowana	m2		
		232,00	m2	232,000	
				RAZEM	232,000
26 d.3	KNR K-05 0303-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną	m		
		21,50	m	21,500	
				RAZEM	21,500
27 d.3	KNR K-05 0303-03	Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną	m		
		34,50	m	34,500	
				RAZEM	34,500
28 d.3	KNR K-05 0304-06	Montaż elementów uzupełniających w dachu krytym dachówką ceramiczną - łącznik gąsiorów	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
29 d.3	KNR K-05 0304-04	Montaż elementów uzupełniających w dachu krytym dachówką ceramiczną - gąsior początkowy	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.3	KNR K-05 0307-01	Obróbka szczytów dachów dachówkami szczytowymi profilowanymi	m		
		14,00	m	14,000	
				RAZEM	14,000
31 d.3	KNR K-05 0407-01	Montaż kominka wentylacyjnego	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
32 d.3	KNR-W 2-02 0509-02 analogia	Pokrycie dachów i ścian blachą cynkową z dodatkiem tytanu; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm	m2		
		13,00	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
33 d.3	KNR K-05 0102-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej	m		
		78,00	m	78,000	
				RAZEM	78,000
34 d.3	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
		434,00 + 35,00	m2	469,000	
				RAZEM	469,000
4		ODWODNIENIE DACHU			
35 d.4	KNR K-05 0501-03	Montaż rynien dachowych o śr. 153 mm z siatką ochronną i pasem dorynnowym	m		
		62,00	m	62,000	
				RAZEM	62,000
36 d.4	KNR K-05 0501-04	Montaż rynien dachowych - narożnik wewnętrzny	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
37 d.4	KNR K-05 0501-05	Montaż rynien dachowych - narożnik zewnętrzny	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
38 d.4	KNR K-05 0501-06	Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
39 d.4	KNR K-05 0501-07	Montaż rynien dachowych - denko	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
40 d.4	KNR K-45 0101-12	Montaż rynien półokrągłych - dylatacja	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
41 d.4	KNR K-05 0502-02	Montaż rur spustowych o śr. 100 mm	m		
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
42 d.4	KNR K-05 0502-03	Montaż rur spustowych - kolanko	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
43 d.4	KNR K-05 0502-06	Montaż rur spustowych - kłapa burzowa	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
44 d.4	KNR-W 2-15 0222-02 analogia	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne montowane w gruncie	szt.		
		4	szt.	4,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
5		WYPOSARZENIE DACHU			
45 d.5	KNR K-05 0404-03	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego stalowego z płotkiem	m		
		61,00	m	61,000	
				RAZEM	61,000
46 d.5	KNR K-05 0405-04	Montaż elementów komunikacji po dachu - stopień kominiarski stalowy	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
47 d.5	KNR K-05 0405-06	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominiarska dł. 80cm stalowa	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
48 d.5	KNR K-05 0405-07	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominiarska dł. 120cm stalowa	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		KOMINY			
49 d.6	KNR-W 4-01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
50 d.6	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3		
		1,13	m3	1,130	
				RAZEM	1,130
51 d.6	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł	m3		
		1,44	m3	1,440	
				RAZEM	1,440
52 d.6	KNR K-05 0402-03 analogia	Obróbka kominów	m		
		6,50	m	6,500	
				RAZEM	6,500
7		STOLARKA OKIENNA			
53 d.7	KNR K-05 0406-01	Montaż wylazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
54 d.7	KNR 0-19 0929-08	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno -rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
		1,85 * 0,80 * 4	m2	5,920	
				RAZEM	5,920
8		INSTALACJA ODGROMOWA			
55 d.8	KNR-W 4-03 1137-04	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i przewodów wyrównawczych ze ściany nie betonowej	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
56 d.8	KNR-W 4-03 1138-06	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na dachówce, eternicie, gonce	szt.		
		53	szt.	53,000	
				RAZEM	53,000
57 d.8	KNR-W 4-03 1140-06	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym	m		
		69,50	m	69,500	
				RAZEM	69,500
58 d.8	KNR-W 4-03 1139-08	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
		27,50	m	27,500	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	27,500
59 d.8	KNR-W 4-03 1139-06	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
		7,50	m	7,500	
				RAZEM	7,500
60 d.8	KNR-W 5-08 0604-05	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu stromym pokrytym dachówką lub eternitem	m		
		76,5	m	76,500	
				RAZEM	76,500
61 d.8	KNR-W 5-08 0607-03	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznie - pręt o średnicy do 10 mm	m		
		27,50	m	27,500	
				RAZEM	27,500
62 d.8	KNR-W 5-08 0607-11	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznie - bednarka do 120 mm ²	m		
		13,50	m	13,500	
				RAZEM	13,500
63 d.8	KNR-W 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
64 d.8	KNR-W 5-08 0618-02	Łączenie pręta o średnicy do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych odgałęźnych 3-wylotowych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
65 d.8	KNR-W 5-08 0619-01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
66 d.8	KNR-W 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
67 d.8	KNR-W 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
68 d.8	KNR-W 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
69 d.8	KNR-W 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
70 d.8	KNR-W 4-03 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000