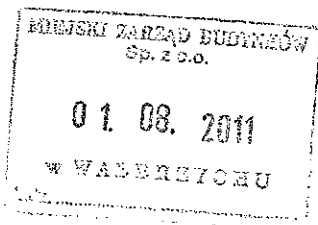


STAROSTWO POWIATOWE
w Wałbrzychu
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ
Al. Wyzwolenia 22, tel. 074 8460 644
58-300 WAŁBRZYCH
ZAB. 6743.821.2011

Wałbrzych, dnia 27.07.2011r.

Miejski Zarząd Budynków
ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych



ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 § 2 pkt. 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.), w związku z art. 82 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. Nr 156, poz. 1118 z 2006 r. z późn. zm.)

po rozpatrzeniu zgłoszenia Miejskiego Zarządu Budynków Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Andersa 48 w Wałbrzychu, z dnia 18 lipca 2011 r.

Starosta Powiatu Wałbrzyskiego z siedzibą przy al. Wyzwolenia 20-24 w Wałbrzychu informuje, że nie wnosi sprzeciwu do zamiaru wykonania robót budowlanych obejmujących remont dachu budynku przy ul. Orkana 18 w Wałbrzychu (dz. nr 213 obręb nr 7 Piaskowa Góra) stwierdzając jednocześnie, iż w/w zgłoszenie spełnia wymogi cyt. wyżej ustawy Prawo budowlane, co jest równoznaczne z możliwością przystąpienia do wykonania przedmiotowych robót budowlanych

Roboty winny być wykonane pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia z zachowaniem interesu osób trzecich, a teren po ich zakończeniu uporządkowany.

Zaświadczenie wydaje się na prośbę strony.

Z up. STAROSTY

Bogusław Kuczyński
Naczelnik Wydziału Administracji
Architektoniczno-Budowlanej

Otrzymują:

1. Miejski Zarząd Budynków
ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych
2. ZAB - a/a

Do wiadomości:

3. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego
Al. Wyzwolenia 22, 58-300 Wałbrzych

MM / z / 27.07.2011 r.

Pouczenie :

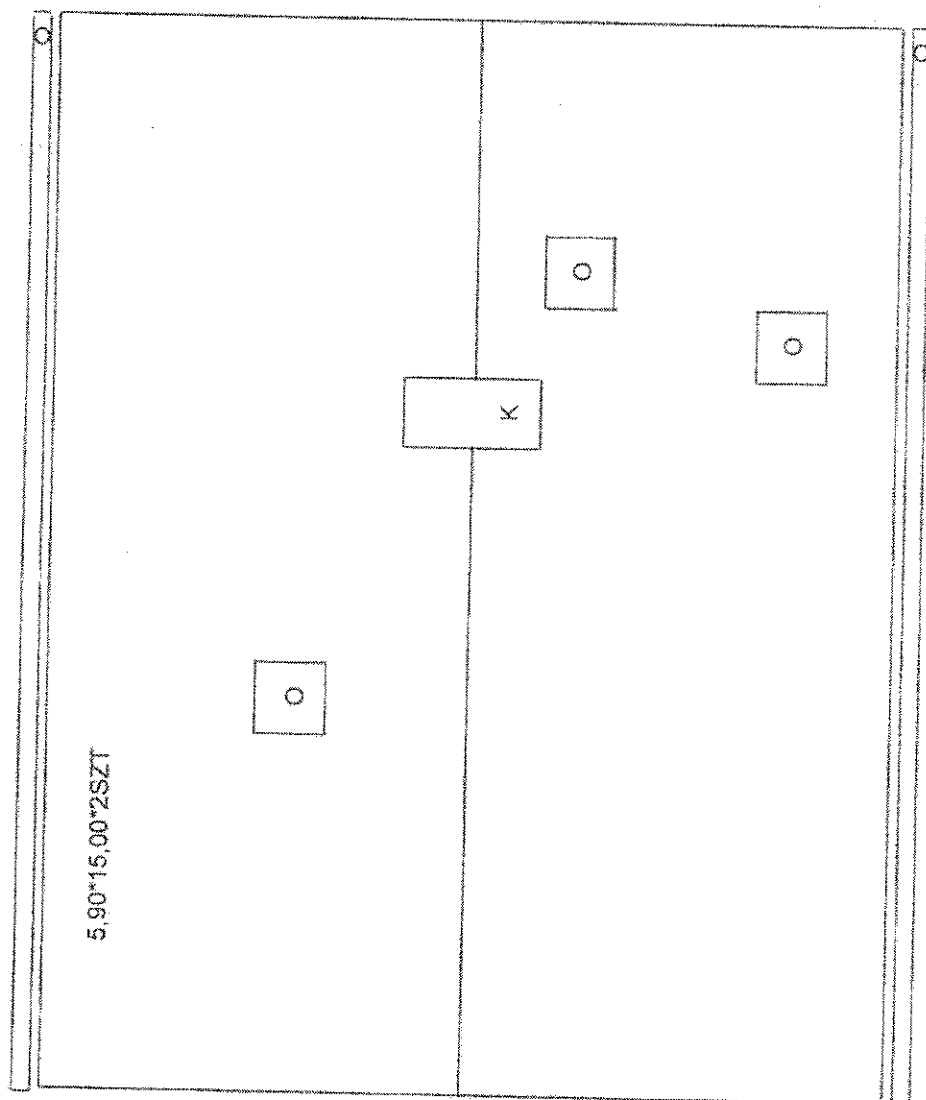
Zgodnie z art. 30 ust. 5 cyt. wyżej ustawy Prawo budowlane do wykonywania robót budowlanych można przystąpić nie później niż po upływie 2 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Remont dachu i kominów					
1		REMONT KOMINÓW			
1	KNR 4-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
d.1	0419-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ - cegła budowlana klinkierowa pełna	m ³		
d.1	0310-01	0.40*0.80*1.50	m ³	0.480	
				RAZEM	0.480
3	KNR 2-02	Spoinowanie ścian kominów zaprawą cementową niebarwioną	m ²		
d.1	0923-01	(0.40+0.80)*2*1.50	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
4	KNR 2-02	Nakrywy kominów o śr.gr.7cm - czapki kominowe żelbetowe	m ²		
d.1	0219-05	0.55*0.95	m ²	0.523	
				RAZEM	0.523
5	KNR 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm	kg		
d.1	0202-01	poz.4<m2>*3<kg/m2>	kg	1.569	
				RAZEM	1.569
6	KNR 2-02	Zabezpieczenie środkami impregnacyjnymi czapek kominowych	m ²		
d.1	0602-01	analogia	m ²	0.523	
		poz.4		RAZEM	0.523
7		Koszt opinii kominiarskiej przed i po przebudowie kominów	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		REMONT DACHU Z DACHÓWKI KARPIÓWKI			
8	KNR-W 4-	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m ² - nachylenie 85-120 %	m ²		
d.2	01 0509-02	15.00*5.90*2	m ²	177.000	
	z.sz.2.3.			RAZEM	177.000
	9909-04/4				
	z.sz.2.4.				
	9910-03/4				
9	KNR 4-01	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstepie lat ponad 16 cm	m ²		
d.2	0414-10	poz.8	m ²	177.000	
				RAZEM	177.000
10	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m (paroprzepuszczalne)	m ²		
d.2	0103-02	poz.9	m ²	177.000	
				RAZEM	177.000
11	KNR 2-02	Pokrycie dachów dachówką karpiówką DK 18,0x38,0 cm ceramiczną w koronkę z otworami z przykręceniem wkrętami (w pozycji nie uwzględniono wykonania i montażu ław kominiarskich)	m ²		
d.2	0504-04	poz.10	m ²	177.000	
	analogia			RAZEM	177.000
12	KNR K-05	Dodatkowe nakłady na obróbkę dachówkami szczytowymi	m		
d.2	0203-01	5.90*4	m	23.600	
	analogia			RAZEM	23.600
13	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior	m		
d.2	0104-01	15.0	m	15.000	
				RAZEM	15.000
14	KNR K-05	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - gąsior początkowy	szt.		
d.2	0202-06	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 4-	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
d.2	01 0416-02	8*6.0	m	48.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	48.000
16	KNR-W 4- d.2 01 0417-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm 15*1.5	m m	22.500	
				RAZEM	22.500
17	KNR-W 4- d.2 01 0416-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
18	KNR 4-01 d.2 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków poz.11	m ² m ²	177.000	
				RAZEM	177.000
19	KNR 4-01 d.2 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą sma- rowania preparatami solowymi - więźba dachowa poz.11	m ² m ²	177.000	
				RAZEM	177.000
3		RYNNY, RURY SPUSTOWE I OBRÓBKI BLACHARSKIE			
20	KNR 4-01 d.3 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 15.0*2	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
21	KNR-W 2- d.3 02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej poz.20	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
22	KNR-W 4- d.3 01 0532-06	Montaż wypływaczy 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 4-01 d.3 0535-06 rozdz.05 z.sz. 2.7.	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2*5.0	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
24	KNR-W 2- d.3 02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 10.0	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
25	KNR 4-01 d.3 0524-08	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie wpustów (sztuce- rów) z blachy ocynkowanej 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR-W 4- d.3 01 0532-06	Uzupełnienie kolanek lub załamań z blachy ocynkowanej 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 4-01 d.3 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <pasy nadrynnowe> (15.00+1.50+1.50)*2*0.40 <obróbki przy lukarnach> (1.50+1.20+1.50)*2*0.50 <kosze> (1.70+1.70)*2*0.50 <wiatrownice na lukarnach> (1.20+1.20)*2*0.50 <obróbki przy kominie> (0.60+1.45)*2*0.45	m ² m ² m ² m ² m ²	14.400 4.200 3.400 2.400 1.845	
				RAZEM	26.245
28	KNR-W 2- d.3 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej <pasy nadrynnowe> (15.00+1.50+1.50)*2*0.40 <obróbki przy lukarnach> (1.50+1.20+1.50)*2*0.50 <kosze> (1.70+1.70)*2*0.50 <wiatrownice na lukarnach> (1.20+1.20)*2*0.50 <obróbki przy kominie> (0.60+1.45)*2*0.45	m ² m ² m ² m ² m ²	14.400 4.200 3.400 2.400 1.845	
				RAZEM	26.245
29	KNR-W 2- d.3 02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy stalowej ocyn- kowanej - opaski na obróbkach (0.60+1.45)*2*0.08	m ² m ²	0.328	
				RAZEM	0.328
4		AKCESORIA DACHOWE			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ławy kominiarskie	m		
d.4	0430-09	1.50	m	1.500	
				RAZEM	1.500
31	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie metalowe	m		
d.4	0104-04	1.50	m	1.500	
	analogia			RAZEM	1.500
32	KNR-W 2-	Wymiana wyłazów-sświetlików dachowych fabrycznie wykończonych	szt		
d.4	02 1016-07	3	szt	3.000	
	analogia			RAZEM	3.000
5		RUSZTOWANIE			
33	KNR 4-01	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
d.5	0420-04	2.00*2.00	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
34	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym	m ²		
d.5	1651-01	ram 2,57 m o wys. do 10 m - z osłonami	m ²	235.000	
		(8.50+15.00)*2*5.00		RAZEM	235.000
35	KNR 2-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych	m ²		
d.5	1613-01	wysokości do 10 m			
	r.16 z.sz.	poz.34	m ²	235.000	
	5.4. 9920			RAZEM	235.000
36	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.5	r.16				
	z.sz.5.15				
6		WYWÓZ I SKŁADOWANIE GRUZU			
37	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.6	0108-11	na odległość do 1 km	m ³	7.560	
		poz.2+poz.8*0.04		RAZEM	7.560
38	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi -	m ³		
d.6	0108-12	za każdy następny 1 km			
		Krotność = 13	m ³	7.560	
		poz.37		RAZEM	7.560
39		Składowanie gruzu	t		
d.6		poz.38*1.5	t	11.340	
				RAZEM	11.340

ORKANA 18 SZKIC DACHU



Orkeme 18

