
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont dachu budynku Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej
ADRES INWESTYCJI: Wrocław ul. Zielińskiego 57

DATA OPRACOWANIA: 29.05.2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

—

—

Wrocław dach budynku Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Wrocław dach budynku Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej					
1	KNR 4-01 0420 -04	Wykonanie daszków zabezpieczających - nad podjazdem dla osób niepełnosprawnych oraz wyjściem od strony dziedzińca	m2		
		20,00	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
2	KNR 2-01 0109 -06 analogia	Ręczne ścinanie i karczowanie konarów drzew na dachu	ha		
		0,100	ha	0,100	
				RAZEM	0,100
3		Demontaż i montaż urządzeń na dachu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-01 0519 -06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2		
		1040,96	m2	1 040,960	
				RAZEM	1 040,960
5	KNR 4-01 0519 -07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 4	m2		
		poz.4	m2	1 040,960	
				RAZEM	1 040,960
6	KNR 4-01 0535 -04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$53,60 * 2 + 23,54 * 2$	m	154,280	
				RAZEM	154,280
7	KNR 4-01 0535 -08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		87,62	m2	87,620	
				RAZEM	87,620
8	KNR 4-01 0354 -06	Demontaż wylazu dachowego	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 4-01 0211 -01 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podlogach - usunięcie rozkruszonego podłoża betonowego	m2		
		50,00	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
10	KNR 4-01 0212 -03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych gr. 12 cm	m3		
		2,333	m3	2,333	
				RAZEM	2,333
11	KNR 4-01 0609 -03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm	m2		
		poz.10 / 0,12	m2	19,442	
				RAZEM	19,442
12	KNR 4-01 0108 -18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 20 km	m3		
		poz.10 + 19,442 * 0,10 + poz.4 * 0,025	m3	30,301	
				RAZEM	30,301
13		Oplata za składowisko gruzu	m3		
		4,277	m3	4,277	

Wrocław dach budynku Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,277
14		Utylizacja papy	m3		
		poz.4 * 0,025	m3	26,024	
				RAZEM	26,024
15	KNR 2-02 0122-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m		
		180,80	m	180,800	
				RAZEM	180,800
16	KNR 4-01 0207-02	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.03 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez desekowań i stemplowań - obetonowanie kanałów wentylacyjnych w dolnym stropie	m		
		67,38	m	67,380	
				RAZEM	67,380
17	KNR 4-01 0306-05	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian - obmurowanie pustaków ceramicznych wentylacyjnych	m2		
		91,656	m2	91,656	
				RAZEM	91,656
18		Praca dźwigu samochodowego - dostawa materiałów na dach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m2		
		110,608	m2	110,608	
				RAZEM	110,608
20	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		110,608	m2	110,608	
				RAZEM	110,608
21	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m2		
		14,835	m2	14,835	
				RAZEM	14,835
22	KNR 4-01 0201-12	Listwy dla zachowania bruzd w betonie	m		
		72,420	m	72,420	
				RAZEM	72,420
23	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	t		
		0,065	t	0,065	
				RAZEM	0,065
24	KNR 4-01 0207-07	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m2 w podłogach, stropach i ścianach z deskowaniem i stemplowaniem	m		
		67,380	m	67,380	
				RAZEM	67,380
25	KNR 4-02 0230-04	Demontaż wywiewek kanalizacji sanitarnej	m		
		20,00	m	20,000	
				RAZEM	20,000
26	KNR 4 1308-02 analogia	Wywiewki z rur kanalizacyjnych fi 160 łączonych na wcisk z daszkami	m		
		20,00	m	20,000	
				RAZEM	20,000

Wrocław dach budynku Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR W-01 0103-03	Oczyszczenie, gruntowanie i wypełnienie szczelin dylatacyjnych	m		
		50,00	m	50,000	
				RAZEM	50,000
28	KNR K-05 0406 -02	Montaż wylazu dachowego z kolnierzem uniwersalnym	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
29	KNR 4-01 0205 -05	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m ² - zaprawą PCC	miejs c.		
		50	miejs c.	50,000	
				RAZEM	50,000
30	KNR 2-02 1102 -01 analogia	Warstwa spadkowa na płytach betonowych z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
		poz.4	m ²	1 040,960	
				RAZEM	1 040,960
31	KNR 2-02 0508 -04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		poz.6	m	154,280	
				RAZEM	154,280
32	KNR 2-02 0506 -01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
		poz.7	m ²	87,620	
				RAZEM	87,620
33	KNR 0-22 0528 -01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - przygotowanie podłoża - wokół kominów i przy murach	m ²		
		71,85	m ²	71,850	
				RAZEM	71,850
34	NNRNKB 202 0421-02 analogia	(z.VI) Montaż izoklinów wokół kominów i przy murach	m		
		160,00	m	160,000	
				RAZEM	160,000
35	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
		poz.4	m ²	1 040,960	
				RAZEM	1 040,960
36	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
		1040,96 * 10%	m ²	104,096	
				RAZEM	104,096
37	KNR 5-08 0601 -10	Montaż wsporników naciagowych z dwoma złączkami przelotowymi naprężającymi na dachu betonowym krytym papą lub blachą	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
38	KNR 5-08 0601 -15	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na dachu betonowym krytym papą lub blachą	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000

Wrocław dach budynku Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39	KNR 4-03 0708 -01	Wymiana przewodów instalacji odgromowej naprężanej (zwód poziomy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim	m		
		216,00	m	216,000	
				RAZEM	216,000
40	KNR 5-08 0615 -03	Montaż zwodów pionowych z pręta ocynkowanego o śr.18 mm na dachu lub dymniku płaskim - iglice l=1500	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
41	KNR 4-03 1205 -03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
42	KNR 4-03 1205 -04	Następny pomiar instalacji odgromowej	pomi ar.		
		10	pomi ar.	10,000	
				RAZEM	10,000
43	KNR 4-01 1301 -09	Wymiana drabiny stalowej	m		
		10,00	m	10,000	
				RAZEM	10,000