

Przedmiar

Sikorskiego 4 - remont dachu oraz kominów ponad dachem

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej	m ²		
d.1	0507-03	0.5*2.9*8.61*2+3.48*5.46*2	m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
2	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m ²		
d.1	0430-05	0.5*2.9*8.61*2+3.48*5.46*2	m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
3	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu	m ²		
d.1	0403-02	62.971	m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
4	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład - 3 warstwy papy	m ²		
d.1	0509-02	26.4*9.8+3.65*0.95*2+2*0.5*2.3*8.06	m ²	284.193	
				RAZEM	284.193
5	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - założono wymianę 30% deskowania dachu papowego	m ²		
d.1	0403-02	284.193*0.3	m ²	85.258	
				RAZEM	85.258
6	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	26.4+0.4+5.75*2	m	38.300	
				RAZEM	38.300
7	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	pas nadrynnowy (26.4+0.4+5.75*2)*0.25	m ²	9.575	
		obróbki kominów (1.7+0.42+1.11+0.41+2.1+0.41+2.1+0.41+2.1+0.41+2.15+0.41+1.16+0.41+2.79+0.41+0.41+1.4)*2*0.1	m ²	4.062	
		wiatrownice 0.95*4*0.25	m ²	0.950	
		ogniomur (9.4+3.9)*0.5+(9.4+3.9)*0.68+7.8*2*0.37	m ²	21.466	
		łączenie dachówka ogniomur 3.9*2*0.25	m ²	1.950	
		łączenie dach papowy ogniomur 7.5*2*0.1	m ²	1.500	
		łączenie dach papowy - dachówka 26.4*0.25	m ²	6.600	
				RAZEM	46.103
8	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceg-lanych, dachówki i papy na odległość 1 km	m ³		
d.1	0109-13 analogia	8	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0109-16	Krotność = 4 8	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
10		Utylizacja gruzu, papy	m ³		
d.1	wycena indy-widualna	8	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
2		Dach			
11	KNR 2-02	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - założono wymianę 100% deskowania dachu pokrytego dachówką oraz 30% deskowania dachu papowe-go	m ²		
d.2	0410-01	62.971+284.193*0.3	m ²	148.229	
				RAZEM	148.229
12	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z bla-chy stalowej ocynkowanej	m		
d.2	0522-02	26.4+0.4+5.75*2	m	38.300	
				RAZEM	38.300
13	KNR K-05	Montaż rynien dachowych - denko o śr. 150mm	szt.		
d.2	0501-07	4+9	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
14	KNR K-05	Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
d.2	0501-06	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Przedmiar

Sikorskiego 4 - remont dachu oraz kominów ponad dachem

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR K-05 d.2 0103-02	Mocowanie folii/membrany (160g/m2) dachowej na pełnym deskowaniu - dach pokryty dachówką 62.971	m ² m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
16	KNR K-05 d.2 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 100 cm - drewno impregnowane środkiem ognio i grzybobójczym 62.971	m ² m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
17	KNR 2-02 d.2 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej - drewno impregnowane środkiem ognio i grzybobójczym 62.971	m ² m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
18	KNR 2-02 d.2 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną 62.971	m ² m ²	62.971	
				RAZEM	62.971
19	KNR-W 2-02 d.2 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo z przybiciem papniakami z podkładkami 284.193	m ² m ²	284.193	
				RAZEM	284.193
20	KNR-W 2-02 d.2 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowo (papa podkładowa na SBS gr. 4,2mm, papa nawierzchniowa na SBS gr. 5,2mm) 284.193	m ² m ²	284.193	
				RAZEM	284.193
21	KNR 0-22 d.2 0529-02	Obróbki dachowe kosza przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej gr. 5,2mm na SBS 8.4*2	mb mb	16.800	
				RAZEM	16.800
22	KNR 0-22 d.2 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej gr.5,2mm na SBS ogniomury 9.4*2+7.5*2 kominy (1.7+0.42+1.11+0.41+2.1+0.41+2.1+0.41+2.1+0.41+2.15+0.41+1.16+0.41+2.79+0.41+0.41*0.5+1.4)*2	mb mb mb	33.800 40.210	
				RAZEM	74.010
23	KNR 0-22 d.2 0529-05	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej gr. 5,2mm na SBS - dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność = 3 74.01	mb mb	74.010	
				RAZEM	74.010
24	KNR 0-22 d.2 0529-06	Obróbki dachowe kominów wentylacyjnych śr. 160mm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej gr. 5,2mm na SBS 16*2*3.14*0.08	mb ob- wodu mb ob- wodu	8.038	
				RAZEM	8.038
25	KNR K-05 d.2 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego z płotkiem 5.75*2	m m	11.500	
				RAZEM	11.500
26	KNNR 2 d.2 0504-01	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm pas nadrynnowy (26.4+0.4+5.75*2)*0.25 obróbki kominów (1.7+0.42+1.11+0.41+2.1+0.41+2.1+0.41+2.1+0.41+2.15+0.41+1.16+0.41+2.79+0.41+0.41*1.4)*2*0.1 wiatrownice daszków papowych 0.95*4*0.25 łączenie dachówka ogniomur 3.9*2*0.25 łączenie dach papowy ogniomur 7.5*2*0.1 łączenie dach papowy - dachówka 26.4*0.25	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	9.575 4.062 0.950 1.950 1.500 6.600	
				RAZEM	24.637
27	KNNR 2 d.2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm ogniomury (9.4+3.9)*0.5+(9.4+3.9)*0.68+7.8*2*0.5	m ² m ²	23.494	
				RAZEM	23.494
28	KNR-W 2-02 d.2 0535-05	Obróbki wyłazów dachowych w dachach krytych papą - z blachy ocynkowanej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Przedmiar

Sikorskiego 4 - remont dachu oraz kominów ponad dachem

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami wzmacniającymi - powierzchnie pionowe - kominy ponad dachem, ogniomur od strony ulicy Krotność = 2 $(1.7+0.42)*2*0.82+(1.11+0.41)*2*0.78+(2.1+0.41)*2*0.97*2+(2.15+0.41)*2*0.97+(2.79+0.41)*2*0.95+(2.1+0.41)*2*0.86+(1.16+0.41)*2*0.89+(0.41+1.4*2)*0.92+0.5*0.65*3.75*2*2$	m ² m ²	 41.573	
				RAZEM	41.573
30 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami wzmacniającym - powierzchnie poziome - czapki kominów Krotność = 2 $1.8*0.52+1.21*0.51+2.2*0.51+1.26*0.52+2.2*0.51*2+2.25*0.51+2.89*0.52+0.46*1.45$	m ² m ²	 8.892	
				RAZEM	8.892
31 d.2	KNR K-04 0103-07 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach - kominy ponad dachem, ogniomur od strony ulicy 41.573+8.892	m ² m ²	 50.465	
				RAZEM	50.465
32 d.2	KNR-W 2-02 1519-03 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc - komin ponad dachem 50.465	m ² m ²	 50.465	
				RAZEM	50.465
33 d.2	KNNR 2 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m 6*13*2	m ² m ²	 156.000	
				RAZEM	156.000
34 d.2	KNNR 2 1506-01 z.sz.5.2.	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m - nowy uziom sztuczny 156	m ² m ²	 156.000	
				RAZEM	156.000
35 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (poz.:1,6,12,13,14,18)			
36 d.2	wycena indywidualna	Zajęcie pasa drogowego (od strony ul. Sikorskiego) na czas robót 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000