

Wojtowko 15-Remont Dachy

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wojtowko 15-Remont Dachy					
1		Roboty Blacharskie			
1 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		<i>Kominy obróbki</i> [0,70 + 2,60] * 0,20 * 6 * 2	m2	7,920	
		<i>Dach A</i> <i>Pas Nadrynnowy</i> [0,40 * 18,80] * 2	m2	15,040	
		<i>Pas Podrynnowy</i> [0,60 * 18,80] * 2	m2	22,560	
		<i>Dach B</i> <i>Pas Nadrynnowy</i> [0,40 * 38,60] * 2	m2	30,880	
		<i>Pas Podrynnowy</i> [0,75 * 38,60] * 2	m2	57,900	
		<i>Dach ogniomury</i> [0,60 * 11,10] * 3	m2	19,980	
		[0,20 * 11,10] * 3	m2	6,660	
		<i>Wylaz Dachowy</i> 1,20 * 1,20	m2	1,440	
				RAZEM	162,380
2 d.1	KNR-W 2- 02 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2		
		<i>Kominy</i> [0,70 + 2,60] * 0,40 * 6 * 2	m2	15,840	
		<i>Pas Podrynnowy</i> [0,40 * 18,80] * 2	m2	15,040	
		[0,40 * 38,60] * 2	m2	30,880	
		<i>Dach ogniomury</i> [0,40 * 11,10] * 3	m2	13,320	
		[0,40 * 11,10] * 3	m2	13,320	
				RAZEM	88,400
3 d.1	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		<i>Kominy obróbki</i> [0,70 + 2,60] * 0,25 * 6 * 2	m2	9,900	
		<i>Dach A</i> <i>Pas Nadrynnowy</i> [0,40 * 18,80] * 2	m2	15,040	
		<i>Pas Podrynnowy</i> [0,60 * 18,80] * 2	m2	22,560	
		<i>Dach B</i> <i>Pas Nadrynnowy</i> [0,40 * 38,60] * 2	m2	30,880	
		<i>Pas Podrynnowy</i> [0,75 * 38,60] * 2	m2	57,900	
		<i>Dach ogniomury</i> [0,60 * 11,10] * 3	m2	19,980	
		[0,25 * 11,10] * 3	m2	8,325	
		<i>Wylaz Dachowy</i> 1,20 * 1,20	m2	1,440	
				RAZEM	166,025

Wojtowko 15-Remont Dachy

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		<i>Dach A</i> 18,80 * 2	m	37,600	
		<i>Dach B</i> 38,60 * 2	m	77,200	
				RAZEM	114,800
5 d.1	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		<i>Dach A</i> 18,80 * 2	m	37,600	
		<i>Dach B</i> 38,60 * 2	m	77,200	
				RAZEM	114,800
2		Prace Krywcze			
6 d.2	KNNR 3 0601-01 Analogia	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach, kominów	m2		
		<i>Kominy</i> [0,70 + 2,60] * 0,85 * 6 * 2	m2	33,660	
				RAZEM	33,660
7 d.2	KNR-W 4- 01 0735-01	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. II na kominach ponad dachem płaskim	m2		
		<i>Kominy</i> [0,70 + 2,60] * 0,85 * 6 * 2	m2	33,660	
				RAZEM	33,660
8 d.2	KNR K-04 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach	m2		
		<i>Kominy</i> [0,70 + 2,60] * 0,85 * 6 * 2	m2	33,660	
		<i>Kominy-Czapy [Wzmocnienie siatką z klejem na pęknięcia]</i> [0,85 * 2,70] * 6	m2	13,770	
				RAZEM	47,430
9 d.2	ZKNR C-2 0119-01 Analogia 9904	Malowanie kominów farbą akrylową CT 42 dwukrotnie; tynk gładki ponad 5 do 10 m nad poziomem terenu	m2		
		<i>Kominy</i> [0,70 + 2,60] * 0,85 * 6 * 2	m2	33,660	
				RAZEM	33,660
10 d.2	KNNR 4 1513-03	Powłoka izolacyjna pionowych powierzchni murowanych i betonowych z lepiku asfaltowego na zimno - pierwsza warstwa	m2		
		<i>Kominy-Czapy [Konserwacja czapek]</i> [0,85 * 2,70] * 6	m2	13,770	
				RAZEM	13,770
11 d.2	KNR-W 2- 17 0137-02 Analogia	Kratki wentylacyjne - do przewodów murowanych [wstawienie kratki lub danie siatki metalowej]	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
12 d.2	KNR 2-02 0516-04	Obróbki wyłazów dachowych w dachach krytych papą, dachówką, eternitem z blachy z cynku	m2		
		1,20 * 1,20	m2	1,440	
				RAZEM	1,440

Wojtowko 15-Remont Dachy

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNNR-W 3 0506-04	Naprawa pokryć papą termozgrzewalną (obróbki z papy nawierzchniowej na oczyszczonym i zaimpregnowanym podłożu betonowym) [naprawa pęknięć i pęcherzy]	m2		
		65	m2	65,000	
				RAZEM	65,000
14 d.2	KNR 9-12 0303-01	Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej PAROC GRAN o grubości 15 cm metodą zasypywania powierzchni poziomych	m2		
		597,540	m2	597,540	
				RAZEM	597,540
15 d.2	KNR-W 2- 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		<i>Dach A</i> 18,80 * 11,10	m2	208,680	
		<i>Dach B</i> 38,60 * 11,10	m2	428,460	
		<i>Minus Kominy</i> -39,600	m2	-39,600	
				RAZEM	597,540
16 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
3		Prace Porządkowe			
17 d.3	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi różnych pozostałości po budowie - za każdy następny 1 km	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350