

Remont komina

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Remont komina					
1	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 - cegła budowlana klinkierowa pełna	m3		
		0,40 * 2,00 * 2,10	m3	1,680	
				RAZEM	1,680
2	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 - przemurowanie kominów we wnęce poddachowej (cegła budowlana pełna)	m3		
		0,40 * 2,00 * 0,50	m3	0,400	
				RAZEM	0,400
3	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian kominów zaprawą cementową niebarwioną	m2		
		(0,40 + 2,00) * 2 * 2,10	m2	10,080	
				RAZEM	10,080
4	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy kominów o śr.gr.7cm - czapki kominowe żelbetowe	m2		
		0,60 * 2,20	m2	1,320	
				RAZEM	1,320
5	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm	kg		
		poz.4 <m2> * 3 <kg/m2>	kg	3,960	
				RAZEM	3,960
6	KNR 2-02 0602-01 analogia	Zabezpieczenie środkami impregnacnymi ścian i czap kominowych - środek gruntujący STOCRYL firmy STO	m2		
		poz.3 + poz.4	m2	11,400	
				RAZEM	11,400
7	KNR 4-01 0715-11	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły na ścianach kominowych we wnęce poddachowej	m2		
		(0,40 + 2,00) * 2 * 0,50	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
8	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzysów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		(0,40 + 2,00) * 2 * 0,40 + (0,40 + 2,00) * 2 * 0,10	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
9	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		(0,40 + 2,00) * 2 * 0,40	m2	1,920	
				RAZEM	1,920
10	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej - opaski na obróbkach kominów	m2		
		(0,40 + 2,00) * 2 * 0,10	m2	0,480	
				RAZEM	0,480
11	KNR-W 4-01 0519-01	Ułożenie papy wierzchniego krycia wokół komina z wywinieciem na obróbki blacharskie	m2		
		(3,00 + 1,00) * 2 * 1,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
12	KNR AT-09 0104-04 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie metalowe (3 wsporniki)	m		
		2,0	m	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.		
		1	kol.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	kalk. własna	Montaż podestu drewnianego na dachu papowym pomiędzy kominem a rusztowaniem z balustradami bocznymi o szer. min. 0,80 m	m2		
		5,0 * 0,80	m2	4,000	
				RAZEM	4,000

Remont komina

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		poz. 1 + poz.2	m3	2,080	
				RAZEM	2,080
16	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.15	m3	2,080	
				RAZEM	2,080
17		Składowanie gruzu	t		
		poz.16 * 1,5	t	3,120	
				RAZEM	3,120