

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kościuszki 21 malowanie elewacji					
1	KNR 4-01 0354-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic PCV o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego gr 12 cm 1,2*1,2*0,12	m ³		
			m ³	0,17	
				RAZEM	0,17
3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr. 10 cm 1,2*1,2	m ²		
			m ²	1,44	
				RAZEM	1,44
4	KNR 0-23 2612-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu 6,00	szt.		
			szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
5	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 1,4*1,4	m ²		
			m ²	1,96	
				RAZEM	1,96
6	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 1,4*1,4	m ²		
			m ²	1,96	
				RAZEM	1,96
7	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,40*5	m ²		
			m ²	2,00	
				RAZEM	2,00
8	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg. 0,25*0,25*5	m ³		
			m ³	0,31	
				RAZEM	0,31
9	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1,20*1,2*0,07+0,31	m ³		
			m ³	0,41	
				RAZEM	0,41
10	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 1,20*1,2*0,07+0,31	m ³		
			m ³	0,41	
				RAZEM	0,41
11	KNR 4-01 0735-02 analogia	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim - attyka 0,25*5,0*2	m ²		
			m ²	2,50	
				RAZEM	2,50
12	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych z blachy ocynkowanej 0,40*5,0	m ²		
			m ²	2,00	
				RAZEM	2,00
13	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - na kominach 22,00	szt.		
			szt.	22,00	
				RAZEM	22,00
14	KNR 4-01 0535-06 analogia	Rozebranie demontaż wywiewki z blachy nie nadającej się do użytku 1,00	m		
			m	1,00	
				RAZEM	1,00
15	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. 1,00	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
16	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 3,00*16,27+4,0*2,0	m ²		
			m ²	56,81	
				RAZEM	56,81
17	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi 157,50	m ²		
			m ²	157,50	
				RAZEM	157,50

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 157,50	m ² m ²	157,50	
				RAZEM	157,50
19	KNR-W 4- 011204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 157,50	m ² m ²	157,50	
				RAZEM	157,50
20	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 16 m 157,50	m ² m ²	157,50	
				RAZEM	157,50
21	KNR 4- 010354-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
22	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
23	KNR 4-01 0322-02 analogia	Montaż od zewnątrz wywiewki (rurka pcv zakończona kominkiem dł. ok. 1,0 m) 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
24	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 1,6*0,80+0,23*0,60+0,20*0,80+2,60*0,80+3,20*0,55+0,18*0,50+0,17*0,70+0,16*0,75+0,18*0,30+0,46*0,75	m ² m ²	6,15	
				RAZEM	6,15
25	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi 6,15	m ² m ²	6,15	
				RAZEM	6,15
26	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 6,15	m ² m ²	6,15	
				RAZEM	6,15
27	KNR-W 4- 011204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 6,15	m ² m ²	6,15	
				RAZEM	6,15
28	KNR 4-01 0533-02	Wymiana odcinka obróbki blacharskiej pokrycia pasa nadrynnowego z blachy ocynkowanej 0,30*4,5	m ² m ²	1,35	
				RAZEM	1,35
29	KNR 4-01 0526-05	Wymiana haka rynnowego 7,00	szt. szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
30	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie odcinka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 4,50	m m	4,50	
				RAZEM	4,50
31	NNRNKB 202 0517-03	Uzupełnienie rynny dachowej z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 12 cm 4,50	m m	4,50	
				RAZEM	4,50
32	KNR 4-01 0533-02	Wymiana odcinka obróbki blacharskiej pokrycia pasa podrynnowego z blachy ocynkowanej 0,60*4,5	m ² m ²	2,70	
				RAZEM	2,70
33	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej przy pasie nadrynnowym 0,5*5,0	m ² m ²	2,50	
				RAZEM	2,50
34	kalkulacja własna	Demontaż i ponowny montaż czopucha komina 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
35	kalkulacja własna	Montaż na rurze kominowej okapnika nad pasem pod rynnowym 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	kalkulacja własna	Montaż na istniejącym kominie 1 mb rury kominowej stalowej kwasoodpornej Dn180 wraz ze wszystkimi niezbędnymi elementami systemu kominowego potrzebnego do prawidłowego montażu przedłużanego komina 1,00	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
37	kalkulacja własna	Montaż na rurze opaski usztywniającej szerokiej i montaż za pomocą obejmy do istniejącego komina ceglanego 1,0x1,0 m 1,00	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00