

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	<b>45111300-1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniwowych, okapów, kołnierzy, gzymów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$(8,47 + 7,62 + 22,65 + 7,11 + 5,94 + 9,03 + 21,05) * 0,4 + (0,9 + 0,38) * 2 * 0,4 + (0,38 + 0,64) * 2 * 0,4 + (0,38 + 0,38) * 2 * 0,4 + (0,38 + 1,42) * 2 * 0,4 + (1,16 + 0,38) * 2 * 0,4 + (1,05 + 1,05) * 2 * 0,4 + (0,54 + 0,54) * 2 * 0,4 + (0,9 + 0,43) * 2 * 0,4 + (0,38 + 0,64) * 2 * 0,4 + (1,04 + 0,38) * 2 * 0,4 + (0,64 + 0,64) * 2 * 0,4 + (0,38 + 1,28) * 2 * 0,4 + (0,38 + 1,16) * 2 * 0,4 + (1,8 + 0,44) * 2 * 0,4 + (0,9 + 0,9) * 2 * 0,4 + (0,38 + 0,38) * 2 * 0,4$	m2	50,852	
				RAZEM	<b>50,852</b>
2	KNR 4-04 d.1 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		$9,57 * 4,62 + 18,9 * 7,62 + 7,61 * 21,55$	m2	352,227	
				RAZEM	<b>352,227</b>
3	KNR 4-04 d.1 0403-02	Rozebranie konstrukcji wież dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		$(5,47 * 4,37 + 18,28 * 7,62 + 21,05 * 5,94) * 30\%$	m2	86,470	
				RAZEM	<b>86,470</b>
4	KNR 4-01 d.1 0108-15	Wydewietzenie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirowbetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m3		
		$[(8,47 + 7,62 + 22,65 + 7,11 + 5,94 + 9,03 + 21,05) * 0,4 + [(0,9 + 0,38) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2 + (0,38 + 1,42) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,05 + 1,05) * 2 + (0,54 + 0,54) * 2 + (0,9 + 0,43) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (1,04 + 0,38) * 2 + (0,64 + 0,64) * 2 + (0,38 + 1,28) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,8 + 0,44) * 2 + (0,9 + 0,9) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2] * 0,4] * 0,001$	m3	0,051	
				RAZEM	<b>0,051</b>
5	MP POZ.718 Z 25.07.16/170 101	Opłata za korzystanie ze środowiska - gruz i drewno	m3		
		$[(8,47 + 7,62 + 22,65 + 7,11 + 5,94 + 9,03 + 21,05) * 0,4 + [(0,9 + 0,38) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2 + (0,38 + 1,42) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,05 + 1,05) * 2 + (0,54 + 0,54) * 2 + (0,9 + 0,43) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (1,04 + 0,38) * 2 + (0,64 + 0,64) * 2 + (0,38 + 1,28) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,8 + 0,44) * 2 + (0,9 + 0,9) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2] * 0,4] * 0,001$	m3	0,051	
				RAZEM	<b>0,051</b>
6	kalkulacja d.1 indywidualna	Wywóz i utylizacja papy	m3		
		$(9,57 * 4,62 + 18,9 * 7,62 + 7,61 * 21,55) * 0,03$	m3	10,567	
				RAZEM	<b>10,567</b>
2	<b>45261210-9</b>	<b>Wykonywanie pokryć dachowych</b>			
7	KNR 4-01 d.2 0414-03	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 32 mm na styk	m2		
		$(9,57 * 4,62 + 18,9 * 7,62 + 7,61 * 21,55) * 30\%$	m2	105,668	
				RAZEM	<b>105,668</b>
8	KNR-W 4-01 d.2 0631-01	Impregnacja ognioduchronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m2		
		$(9,57 * 4,62 + 18,9 * 7,62 + 7,61 * 21,55) * 30\%$	m2	105,668	
				RAZEM	<b>105,668</b>
9	KNR 4-01 d.2 0735-05	Przecieranie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II lub III na kominach ponad dachem płaskim	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(0,9 + 0,38) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,64) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,38) * 2 * 0,8 + (0,38 + 1,42) * 2 * 0,8 + (1,16 + 0,38) * 2 * 0,8 + (1,05 + 1,05) * 2 * 0,8 + (0,54 + 0,54) * 2 * 0,8 + (0,9 + 0,43) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,64) * 2 * 0,8 + (1,04 + 0,38) * 2 * 0,8 + (0,64 + 0,64) * 2 * 0,8 + (0,38 + 1,28) * 2 * 0,8 + (0,38 + 1,16) * 2 * 0,8 + (1,8 + 0,44) * 2 * 0,8 + (0,9 + 0,9) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,38) * 2 * 0,8$	m2	36,208	
				RAZEM	<b>36,208</b>
10 d.2	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie kominów	m2		
		$(0,9 + 0,38) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,64) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,38) * 2 * 0,8 + (0,38 + 1,42) * 2 * 0,8 + (1,16 + 0,38) * 2 * 0,8 + (1,05 + 1,05) * 2 * 0,8 + (0,54 + 0,54) * 2 * 0,8 + (0,9 + 0,43) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,64) * 2 * 0,8 + (1,04 + 0,38) * 2 * 0,8 + (0,64 + 0,64) * 2 * 0,8 + (0,38 + 1,28) * 2 * 0,8 + (0,38 + 1,16) * 2 * 0,8 + (1,8 + 0,44) * 2 * 0,8 + (0,9 + 0,9) * 2 * 0,8 + (0,38 + 0,38) * 2 * 0,8$	m2	36,208	
				RAZEM	<b>36,208</b>
11 d.2	KNR 2-02 1113-06 analogia	montaż izoklinów przy attykach i kominach	m		
		$(8,47 + 7,62 + 22,65 + 7,11 + 5,94 + 9,03 + 21,05) + (0,9 + 0,38) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2 + (0,38 + 1,42) * 2 + (1,16 + 0,38) * 2 + (1,05 + 1,05) * 2 + (0,54 + 0,54) * 2 + (0,9 + 0,43) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (1,04 + 0,38) * 2 + (0,64 + 0,64) * 2 + (0,38 + 1,28) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,8 + 0,44) * 2 + (0,9 + 0,9) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2$	m	127,130	
				RAZEM	<b>127,130</b>
12 d.2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m2		
		$(8,47 + 7,62 + 22,65 + 7,11 + 5,94 + 9,03 + 21,05) * 0,6 + [(0,9 + 0,38) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2 + (0,38 + 1,42) * 2 + (1,16 + 0,38) * 2 + (1,05 + 1,05) * 2 + (0,54 + 0,54) * 2 + (0,9 + 0,43) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (1,04 + 0,38) * 2 + (0,64 + 0,64) * 2 + (0,38 + 1,28) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,8 + 0,44) * 2 + (0,9 + 0,9) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2] * 0,6$	m2	76,278	
				RAZEM	<b>76,278</b>
13 d.2	KNR 4-01 0531-09 analogia	Montaż obróbek mocujących obróbki z papy na kominach	m		
		$(0,9 + 0,38) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2 + (0,38 + 1,42) * 2 + (1,16 + 0,38) * 2 + (1,05 + 1,05) * 2 + (0,54 + 0,54) * 2 + (0,9 + 0,43) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (1,04 + 0,38) * 2 + (0,64 + 0,64) * 2 + (0,38 + 1,28) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,8 + 0,44) * 2 + (0,9 + 0,9) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2$	m	45,260	
				RAZEM	<b>45,260</b>
14 d.2	KNR-W 2-02 0501-02	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym i z płyt drewnopochodnych dwubarstwowo	m2		
		$9,57 * 4,62 + 18,9 * 7,62 + 7,61 * 21,55$	m2	352,227	
				RAZEM	<b>352,227</b>
15 d.2	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe	m2		
		$(0,9 * 0,38) + (0,38 * 0,64) + (0,38 * 0,38) + (0,38 * 1,42) + (1,16 * 0,38) + (1,05 * 1,05) + (0,54 * 0,54) + (0,9 * 0,43) + (0,38 * 0,64) + (1,04 * 0,38) + (0,64 * 0,64) + (0,38 * 1,28) + (0,38 * 1,16) + (1,8 * 0,44) + (0,9 * 0,9) + (0,38 * 0,38)$	m2	7,213	
				RAZEM	<b>7,213</b>
16 d.2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$[(0,9 + 0,38) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2 + (0,38 + 1,42) * 2 + (1,16 + 0,38) * 2 + (1,05 + 1,05) * 2 + (0,54 + 0,54) * 2 + (0,9 + 0,43) * 2 + (0,38 + 0,64) * 2 + (1,04 + 0,38) * 2 + (0,64 + 0,64) * 2 + (0,38 + 1,28) * 2 + (0,38 + 1,16) * 2 + (1,8 + 0,44) * 2 + (0,9 + 0,9) * 2 + (0,38 + 0,38) * 2] * 0,15$	m2	6,789	
				RAZEM	<b>6,789</b>
17	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		$(8,47 + 7,62 + 22,65 + 7,11 + 5,94 + 9,03 + 21,05) * 0,4$	m2	32,748	
				RAZEM	<b>32,748</b>