

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Roboty dachowe</b>					
1	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-08	0.35*(6.0*4+7.5*2+7.2+5.2) 0.4*(1.9*2+0.4*2)	m <sup>2</sup>	17.990	
			m <sup>2</sup>	1.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.830</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0635-04	11.0*2+4.0*2+6.7*2+11.9+7.2	m	62.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.500</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	4.2*2+5.6+3.0	m	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
4	KNR 4-01	Przemuiowanie kominu z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
d.1	0310-02	0.4*1.9*4.5	m <sup>3</sup>	3.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.420</b>
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11	3.42	m <sup>3</sup>	3.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.420</b>
6	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za nast. 9km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-12	3.42	m <sup>3</sup>	3.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.420</b>
7	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na kominie	m <sup>2</sup>		
d.1	0711-03	4.5*(0.4*2+1.9*2)	m <sup>2</sup>	20.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.700</b>
8	KNR 4-01	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych	m		
d.1	0201-10	0.5*2+2.0*2	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
9	KNR 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebro- wanych o śr. 8 mm	kg		
d.1	0202-02	2.0*6*0.396	kg	4.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.752</b>
10	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m <sup>2</sup>		
d.1	0203-13	0.5*2.0	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNR 4-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m	szt.		
d.1	0419-02	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	KNR 4-01	Wymiana łącenia dachu pod pokryciem płytami azbestowo-cementowymi o odstępie łąt ponad 20 cm - przyjęto 10% powierzchni dachu	m <sup>2</sup>		
d.1	0414-08	290.565*0.1	m <sup>2</sup>	29.057	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.057</b>
13	KNR 4-01	Wymiana desek czołowych	m		
d.1	0414-11	- pod rynnami do mocowania uchwytów rynnowych 11.0*2+4.0*2+6.7*2+11.9+7.2	m	62.500	
		- pozostałe 5.0*4+7.5+5.2	m	32.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>95.200</b>
14	KNR-W 4-	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe o śr. 125 mm z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami	m		
d.1	01 0544-03	11.0*2+4.0*2+6.7*2+11.9+7.2	m	62.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.500</b>
15	KNR-W 4-	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych o śr. 110 mm - odcinki pionowe	m		
d.1	01 0536-02	4.2*2+5.6+3.0	m	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
16	KNR-W 2-	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - płyty dachowe	m <sup>2</sup>		
d.1	02 0511-01	290.565	m <sup>2</sup>	290.565	
				<b>RAZEM</b>	<b>290.565</b>
17	KNR-W 2-	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - gąsiori	m		
d.1	02 0511-02	9.0+1.6*4+3.5+8.5*2	m	35.900	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>35.900</b>
18	KNR-W 2-02 0511-04	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - wiatrownice boczne 5.0*4+7.5+5.2	m		
			m	32.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.700</b>
19	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - nad rynnami (11.0*2+4.0*2+6.7*2+11.9+7.2)*0.3 - przy kominie 0.4*(1.9*2+0.4*2)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	18.750	
			m <sup>2</sup>	1.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.590</b>
20	KNR 4-01 0506-05	Uszczelnienie zaprawą styków pokrycia z murami	m		
		62.5	m	62.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.500</b>
21	KNR 2-02 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 6 m	kol.		
		4	kol.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
22	NNRNKB 202 1611b-02	(z.V) Przesławianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys.do 6 m	kol.* stan.		
		4	kol.* stan.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
23	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt pilśniowych na poddaszu 5.5*10.5*2+11.0*6.5*1.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	201.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.300</b>
24	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii paroprzepuszczalnej	m <sup>2</sup>		
		290.565	m <sup>2</sup>	290.565	
				<b>RAZEM</b>	<b>290.565</b>
25	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje ciepłe i przeciwdźwiękowe dachu z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho grub. 25 cm - na poddaszu 201.3 - nad salą (parter) 4.8*6.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	201.300	
			m <sup>2</sup>	32.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>233.940</b>
26	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm na poddaszu 201.3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	201.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.300</b>

DODATKOWO -  
WARIANTOWO

NIE

JAKO  
WARIANTJAKO  
WARIANTJAKO  
WARIANTNIE  
BEZ  
WYCENY