

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana pokrycia dachowego					
1		Prace rozbiórkowe			
1	KNR-W 2-02 d.1 1609-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokość do 16 m [21+3+14+19]*14	m ² m ²	 798.000	
				RAZEM	798.000
2	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 20.8+2.8+12.8+18.6	m m	 55.000	
				RAZEM	55.000
3	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 4*10	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 55*0.3+[0.8*10+0.7*2+0.7*2+1.45*2+2.15+2.5*2+1.5*2+1.2*2]*0.3+2.0*2.1*6+0.5*0.6*2.2*2*6	m ² m ²	 57.495	
				RAZEM	57.495
5	KNR 4-01 d.1 0430-09	Rozebranie elementów więźb dachowych - ławy kominiarskie 2.5+1.5+3+1.5+5+4+4.5+4+6	m m	 32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNR 4-01 d.1 0430-10	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe 55	m m	 55.000	
				RAZEM	55.000
7	KNR 4-01 d.1 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 16*8.45*2+0.5*5.5*8.45+0.5*2.6*8.45+0.5*[2.8+12.8]*6.5	m ² m ²	 355.323	
				RAZEM	355.323
8	KNR-W 4-01 d.1 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 355.323	m ² m ²	 355.323	
				RAZEM	355.323
9	KNR 4-01 d.1 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładawczymi rynien, rur spustowych, pokrycia dachowego 55*0.15*0.12+40*3.15*0.06*0.05+57.495*0.005+55*0.2*0.03+378.8*0.01	m ³ m ³	 5.773	
				RAZEM	5.773
10	kalk własna d.1	Utylizacja papy 355.323*0.01	m ³ m ³	 3.553	
				RAZEM	3.553
2		Prace ciesielskie			
11	KNR 4-01 d.2 0414-02	Wymiana deskowania z desek o grubości 25 mm na styk - przyjęto 30% wymiany 355.323*0.3	m ² m ²	 106.597	
				RAZEM	106.597
12	KNR 4-01 d.2 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu -Wymiany przy kominach 2.1*6	m m	 12.600	
				RAZEM	12.600
13	KNR 4-01 d.2 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 8.5*3	m m	 25.500	
				RAZEM	25.500
14	KNR 4-01 d.2 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR 4-01 d.2 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm, wyrównnie połąci dachowej 30+4*6.5*2+4*4.5*2+2*3*2	m m	 130.000	
				RAZEM	130.000
16	KNR 4-01 d.2 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny - przyjęto 50% [20.8+2.8+12.8+18.6-2.5]*0.5	m m	 26.250	
				RAZEM	26.250
17	TZKNBK VII d.2 -150	Oczyszczanie powierzchni do 2 m2 elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast. szczołek stalowych [0.14*2+0.1*2]*8.3*42+[0.14*2+0.1*2]*6.5*10+0.14*4*3.0*13+0.14*4*4.5*12+[0.16*2+0.14*2]*5.5*6+[0.1*2+0.14*2]*5.5*12+52.5*0.16*3+0.2*4*[2*15.5+5.5]+0.2*4*13*5+20	m ² m ²	 428.488	
				RAZEM	428.488

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0627-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 428.488	m ² m ²		
				428.488	
				RAZEM	428.488
19	KNR 4-01 d.2 0414-02	Wymiana desekowania z desek o grubości 25 mm na styk- LUKARNY - [0.9*1.0+1.1*0.9*2+0.5*1.5*0.9*2]*6	m ² m ²		
				25.380	
				RAZEM	25.380
20	NNRNKB d.2 202 0421-02 analogia	(z.VI) Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 20.8+2.8+12.8+18.6-2.5	m m		
				52.500	
				RAZEM	52.500
21	KNR K-05 d.2 0102-03	Mocowanie papy na pełnym deskowaniu 355.323	m ² m ²		
				355.323	
				RAZEM	355.323
22	KNR K-05 d.2 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 100 cm 355.323	m ² m ²		
				355.323	
				RAZEM	355.323
23	KNR K-05 d.2 0105-03	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 100 cm 355.323	m ² m ²		
				355.323	
				RAZEM	355.323
24	NNRNKB d.2 202 0421-01	(z.VI) Ołaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 355.323	m ² m ²		
				355.323	
				RAZEM	355.323
3		Prace budowlane			
25	KNR-W 2-02 d.3 1610-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 10 m 7	kol. kol.		
				7.000	
				RAZEM	7.000
26	KNR 4-01 d.3 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilas- trach o powierzchni odbicia do 5 m2 - kominy - przyjęto 30% [1.45*2+0.4*2+0.7*2+0.4*2+0.7*2+0.4*2+1.5*2+0.7*2+2.5*2+0.4*2+1.2*2+0.4*2]* 6.0*0.3	m ² m ²		
				38.700	
				RAZEM	38.700
27	KNR 4-01 d.3 0735-04	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim - kominy - przyjęto 30% 38.7	m ² m ²		
				38.700	
				RAZEM	38.700
28	KNR 0-17 d.3 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy uży- ciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach - kominy [1.45*2+0.4*2+0.7*2+0.4*2+0.7*2+0.4*2+1.5*2+0.7*2+2.5*2+0.4*2+1.2*2+0.4*2]* 2.8	m ² m ²		
				60.200	
				RAZEM	60.200
29	KNR 0-17 d.3 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy uży- ciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem me- talowym - kominy 7*4*2.8	m m		
				78.400	
				RAZEM	78.400
30	KNR 0-17 d.3 0926-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku żywicznego - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa - kominy 60.2	m ² m ²		
				60.200	
				RAZEM	60.200
31	KNR 0-17 d.3 0926-06	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku żywicznego - kominy 60.2	m ² m ²		
				60.200	
				RAZEM	60.200
32	KNR 4-01 d.3 1201-01	Dwukrotnie malowanie farbami wapiennymi kominów w strefie strychu [1.45*2+0.4*2+0.7*2+0.4*2+0.7*2+0.4*2+1.5*2+0.7*2+2.5*2+0.4*2+1.2*2+0.4*2]* 6.0-60.2	m ² m ²		
				68.800	
				RAZEM	68.800
4		Prace dekarские			
33	KNR AT-09 d.4 0802-04	Blachodachówka karpiówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB- dachy o nachyleniu połaci do 85% i pow. ponad 50 m2 355.323	m ² m ²		
				355.323	
				RAZEM	355.323
34	KNR AT-09 d.4 0802-07	Blachodachówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB - elementy wy- kończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu - blacha okapowa [20.8+2.8+12.8+18.6-2.5]*0.3	m ² m ²		
				15.750	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.750
35	KNR AT-09 d.4 0802-07	Blachodachówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu - połączenie z istniejącym budynkiem 2*8.5*0.3	m ² m ²	5.100	
				RAZEM	5.100
36	KNR AT-09 d.4 0802-08	Blachodachówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB- elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu - kosze 1.5*2*6*0.4	m ² m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
37	KNR AT-09 d.4 0802-08	Blachodachówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB- elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu - obróbka lukarn [0.9*1.0+0.5*1.5*0.9*2]*6	m ² m ²	13.500	
				RAZEM	13.500
38	KNR AT-09 d.4 0802-08	Blachodachówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB- elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu - obróbka kominów [1.45*2+0.9*2+0.7*2+0.9*2+0.7*2+0.9*2+1.5*2+1.2*2+2.5*2+0.9*2+1.2*2+0.9*2]*0.3	m ² m ²	8.250	
				RAZEM	8.250
39	KNR AT-09 d.4 0802-10	Blachodachówka z blachy powlekanej poliester supermat SSAB- elementy wykończeniowe - gąsior 15.5+3*9.8+2.0*6	m m	56.900	
				RAZEM	56.900
40	KNR K-05 d.4 0209-07	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
41	KNR K-05 d.4 0208-03	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominiarska duża - ława z demontażu - nowe wsporniki ław kominiarskich 2.5+1.0+3+2+5+4+3+1.2+5+3.5	szt. szt.	30.200	
				RAZEM	30.200
42	KNR 4-01 d.4 0924-01 analogia	Wykonanie nowych skrzydeł okiennych - okna w wykuszach 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
43	NNRNKB d.4 202 0518-05	(z.1) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy z cynku półokrągłych o śr. 18 cm 20.8+2.8+12.8+18.6-2.5	m m	52.500	
				RAZEM	52.500
44	NNRNKB d.4 202 0519-03	(z.1) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm 9.8*4	m m	39.200	
				RAZEM	39.200