

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01 d.1 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		177,30	m ²	177,30	
				RAZEM	177,30
2	KNR 4-01 d.1 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		poz. 1	m ²	177,30	
				RAZEM	177,30
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		25,00	m	25,00	
				RAZEM	25,00
4	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		15,00*3	m	45,00	
				RAZEM	45,00
5	KNR 4-01 d.1 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m ²		
		49,00	m ²	49,00	
				RAZEM	49,00
6	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		48,20	m ²	48,20	
				RAZEM	48,20
7	KNR 4-01 d.1 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk - dach kryty papą	m ²		
		poz. 1	m ²	177,30	
				RAZEM	177,30
8	KNR 4-01 d.1 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu - daszek kryty dachówką ceramiczną	m ²		
		poz. 5	m ²	49,00	
				RAZEM	49,00
9	KNR 4-01 d.1 0519-04 analogia	Rozbiórka foli paroprzepuszczalnej na dachu stromym krytym dachówką ceramiczną wraz kontrłatami	m ²		
		poz. 5	m ²	49,00	
				RAZEM	49,00
10	KNR 4-02 d.1 0234-11 kalk. własna	Demontaż kominów wentylacyjnych i odpowietrzających kanalizację	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
11	KNR 4-01 d.1 0350-01	Rozebranie kominów	m ³		
		0,50*1,50*1,20	m ³	0,90	
		0,50*0,80*1,20*2	m ³	0,96	
		1,20*0,50*1,20	m ³	0,72	
		0,85*0,60*1,26	m ³	0,64	
		0,80*0,50*0,90	m ³	0,36	
				RAZEM	3,58
12	KNR K-05 d.1 0209-07 kalk. własna	Demontaż wylazu dachowego	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR 4-01 d.1 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na wysypisko wraz z kosztami utylizacji	m ³		
		poz. 5*0,01	m ³	0,49	
		poz. 11	m ³	3,58	
		poz. 39*0,01	m ³	0,48	
				RAZEM	4,55
14	kalk. własna	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi papy z rozbieranych konstrukcji na wysypisko wraz z kosztami utylizacji (poz. 1+poz. 2)*5,50	kg		
			kg	1 950,30	
				RAZEM	1 950,30
15	KNR 4-04 d.1 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na miejsce skupu złomu albo miejsce wskazane przez inwestora	kg		
		poz. 6*5,00	kg	241,00	
				RAZEM	241,00
2		RENOWACJA DREWNA KONSTRUKCYJNEGO			
16	KNR 4-01 d.2:0610-03	Odrzbianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych	m ²		

PRZEMMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		slupy 0,20*4*2,80*3	m ²	6,72	
		rygle 0,20*4*5,60	m ²	4,48	
		0,20*4*11,70	m ²	9,36	
		0,20*4*3,20	m ²	2,56	
		krokwie (0,13+0,16)*2*2,05*6	m ²	7,13	
		(0,13+0,16)*2*13,40*6	m ²	46,63	
		(0,13+0,16)*2*13,50*9	m ²	70,47	
				RAZEM	147,35
17	KNR 4-01 d.2 0628-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza konstrukcji dachowej preparatem Antox B poz.16	m ² m ²	 147,35	
				RAZEM	147,35
18	KNR 4-01 d.2 0627-03	Dwukrotna impregnacja ogniochronna konstrukcji dachowej preparatem Fobos M-2 poz.16	m ² m ²	 147,35	
				RAZEM	147,35
19	KNR 4-01 d.2 0627-03	Dwukrotna impregnacja nowych elementów konstrukcji dachowej preparatem In- tox S poz.37*2 <góra i dół> poz.66*2	m ² m ² m ²	 354,60 98,00	
				RAZEM	452,60
20	KNR 4-01 d.2 0413-01	Obicie słupów oraz krokwi deskami zaimpregnowanymi o gr. 5 cm 20,00	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
3		RENOWACJA LUKARN			
21	KNR 4-01 d.3 0412-02 kalk. własna	Wymiana elementów konstrukcyjnych lukarn - drewno zaimpregnowane 3,5	m m	 3,50	
				RAZEM	3,50
22	TZKNBK V - d.3 315	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części znisz- czonych.Powierzchnia płaska do 0.20 m2 głęb.wycięcia 10 cm 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
23	TZKNBK XV d.3 0429-01	Usunięcie starej farby olejnej 3,20*2	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
24	TZKNBK V - d.3 343	Struganie ręczne w ilości do 0.25 m2 z wygładzeniem - drewno miękkie poz.23	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
25	TZKNBK XV d.3 0434-01	Zagruntowanie drewna poz.23	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
26	TZKNBK XV d.3 0436-01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych poz.23	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
27	TZKNBK XV d.3 0433-01	Przygotowanie pod malowanie poz.23	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
28	KNR 4-01 d.3 1210-06	Dwukrotne malowanie części drewnianej lukarn bejcą do drewna poz.23	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
4		RENOWACJA ATYKI			
29	KNR 4-01 d.4 0311-02	Przemiurowanie atyki na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. ponad 1 ceg. 2,00*0,30*0,50	m ³ m ³	 0,30	
				RAZEM	0,30
30	d.4 kalk. własna	Wykonanie, odtworzenie detali architektonicznych na atyfce 1	kpl kpl	 1,00	
				RAZEM	1,00
31	KNR AT-26 d.4 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3,00*0,35	m ²	1,05	
				RAZEM	1,05
32	KNR AT-26 d.4 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni	m ²		
		poz.31	m ²	1,05	
				RAZEM	1,05
33	KNR AT-26 d.4 0102-01	Gruntowanie ręczne pow. materiałem głębokopenetrującym	m ²		
		poz.31	m ²	1,05	
				RAZEM	1,05
34	KNR 2-02 d.4 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich z dodatkiem środka zwiększającego przyczepność i wodoszczelność	m ²		
		poz.31	m ²	1,05	
				RAZEM	1,05
35	KNR AT-26 d.4 0304-05	Zabezpieczenie tynku przed wpływami atmosferycznymi preparatem hydrofobowym	m ²		
		poz.31	m ²	1,05	
				RAZEM	1,05
36	KNR K-01 d.4 0115-03	Wykonanie powłok malarskich - malowanie dwukrotne powierzchni pionowych specjalną farbą do betonu	m ²		
		poz.31	m ²	1,05	
				RAZEM	1,05
5		CZEŚĆ DACHU KRYTA PAPA			
37	KNR 2-02 d.5 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²		
		poz.7	m ²	177,30	
				RAZEM	177,30
38	KNR 4-01 d.5 0311-02	Przemurowanie murów ogniowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. ponad 1 ceg.	m ³		
		6,00*0,30*0,50	m ³	0,90	
				RAZEM	0,90
39	KNR AT-26 d.5 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków na murkach	m ²		
		(12,70+14,00)*0,50*2	m ²	26,70	
		(12,70+14,00)*0,40*2	m ²	21,36	
				RAZEM	48,06
40	KNR AT-26 d.5 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m ²		
		poz.39	m ²	48,06	
				RAZEM	48,06
41	KNR 2-02 d.5 0122-01	Wieloprzewodowe kominy z cegiel 1/2x1/2 ceg.	m ³		
		poz.11	m ³	3,58	
				RAZEM	3,58
42	KNR AT-26 d.5 0102-01	Gruntowanie ręczne pow. murków i kominów materiałem głębokopenetrującym	m ²		
		poz.39 <murki ogniowe>	m ²	48,06	
		kominy i wylaz			
		(0,50+1,50)*2*1,20	m ²	4,80	
		(0,50+0,80)*2*1,20*2	m ²	6,24	
		(1,20+0,50)*2*1,20	m ²	4,08	
		(0,80+0,80)*2*0,15	m ²	0,48	
		(0,85+0,60)*2*1,26	m ²	3,65	
		(0,80+0,50)*2*1,20	m ²	3,12	
				RAZEM	70,43
43	KNR 2-02 d.5 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich z dodatkiem środka zwiększającego przyczepność i wodoszczelność	m ²		
		poz.42	m ²	70,43	
				RAZEM	70,43
44	KNR 2-02 d.5 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
		0,50*1,50	m ²	0,75	
		0,50*0,80	m ²	0,40	
		1,20*0,50	m ²	0,60	
		0,50*0,80	m ²	0,40	
		0,85*0,60	m ²	0,51	
		0,80*0,50	m ²	0,40	
				RAZEM	3,06
45	KNR AT-26 d.5 0304-05	Zabezpieczenie tynku, czap betonowych i murków ogniowych przed wpływami atmosferycznymi preparatem hydrofobowym	m ²		
		poz.39 <murki ogniowe>	m ²	48,06	
		poz.44 <czapy kominowe>	m ²	3,06	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
		kominy i wylaz (0,50+1,50)*2*1,20 (0,50+0,80)*2*1,20*2 (1,20+0,50)*2*1,20 (0,80+0,80)*2*0,15 (0,85+0,60)*2*1,26 (0,80+0,50)*2*1,20	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	4,80 6,24 4,08 0,48 3,65 3,12	
				RAZEM	73,49
46	KNR K-01 d.5 0115-03	Wykonanie powłok malarskich - malowanie dwukrotne powierzchni pionowych specjalną farbą do betonu poz.45	m ² m ²	73,49	
				RAZEM	73,49
47	d.5 kalk. własna	Dostarczenie i montaż nasad kominowych ze stali nierdzewnej	szt		
		13	szt	13,00	
				RAZEM	13,00
48	d.5 kalk. własna	Zamontowanie klinów spadkowych przy kominach, wylazie i murkach ogniowych	m		
		kominy i wylaz (0,50+1,50)*2 (0,50+0,80)*2*2 (1,20+0,50)*2 (0,80+0,80)*2 (0,85+0,60)*2 (0,80+0,50)*2	m m m m m m	4,00 5,20 3,40 3,20 2,90 2,60	
		murki ogniowe 14,00+12,70	m	26,70	
				RAZEM	48,00
49	KNR-W 2-02 d.5 0501-01	Pokrycie dachów papą podkładową na welonie szklanym poz.50	m ² m ²	191,30	
				RAZEM	191,30
50	KNR-W 2-02 d.5 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe z gruntowaniem poz.1	m ² m ²	177,30	
		wywiniecie na murek 14,00*0,50*2	m ²	14,00	
				RAZEM	191,30
51	KNR-W 2-02 d.5 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 0,50*4 <kominki wentylacyjne>	m ² m ²	2,00	
				RAZEM	2,00
52	KNR 2-02 d.5 0507-06	Rury wentylacyjne z blachy z tytan-cynk z daszkami wywietrznikowymi 4	szt. szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
53	KNR 2-02 d.5 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy tytan-cynk	m ²		
		pas nadrynnowy 12,50*0,30	m ²	3,75	
		murki ogniowe 14,00*0,60*2	m ²	16,80	
		kominy (0,50+1,50)*2*0,15 (0,50+0,80)*2*0,15*2 (1,20+0,50)*2*0,15 0,80*4*0,15 <wylaz> (0,85+0,60)*2*0,15 (0,80+0,50)*2*0,15	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	0,60 0,78 0,51 0,48 0,44 0,39	
		styk dachu 12,50*0,40	m ²	5,00	
				RAZEM	28,75
54	KNR 2-02 d.5 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy cynk-tytan 15,00	m m	15,00	
				RAZEM	15,00
55	KNR 2-02 d.5 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy cynk-tytan 15,00*2	m m	30,00	
				RAZEM	30,00

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56	KNR 0-15 d.5 0526-01	Osadzenie wyłazu dachowego - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
		0,80*4	m	3,20	
				RAZEM	3,20
57	KNR 0-15 d.5 0526-02	Osadzenie wyłazu dachowego	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
6		CZĘŚĆ DACHU KRYTA DACHÓWKĄ CERAMICZNĄ			
58	KNR 4-01 d.6 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - drewno zaimpregnowane	m		
		5,00	m	5,00	
				RAZEM	5,00
59	KNR AT-26 d.6 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków na murkach półkolistych	m ²		
		murki półkuliście 4,00*0,50*4 4,00*0,40*3	m ²	8,00	
			m ²	4,80	
				RAZEM	12,80
60	KNR AT-26 d.6 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni murków półkolistych poz.59	m ²		
			m ²	12,80	
				RAZEM	12,80
61	KNR AT-26 d.6 0102-01	Grunтовanie ręczne pow. murków materiałem głębokopenetrującym poz.59	m ²		
			m ²	12,80	
				RAZEM	12,80
62	KNR 2-02 d.6 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich z dodatkiem środka zwiększającego przyczepność i wodoszczelność poz.59	m ²		
			m ²	12,80	
				RAZEM	12,80
63	KNR AT-26 d.6 0304-05	Zabezpieczenie tynku murków półkolistych przed wpływami atmosferycznymi preparatem hydrofobowym poz.59	m ²		
			m ²	12,80	
				RAZEM	12,80
64	KNR K-01 d.6 0115-03	Wykonanie powłok malarskich - malowanie dwukrotne powierzchni pionowych specjalną farbą do betonu poz.59	m ²		
			m ²	12,80	
				RAZEM	12,80
65	KNR AT-09 d.6 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach poz.8	m ²		
			m ²	49,00	
				RAZEM	49,00
66	KNR AT-09 d.6 0101-03	Łacenie pow. dachu poz.8	m ²		
			m ²	49,00	
				RAZEM	49,00
67	KNR 2-02 d.6 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceramiczna w koronkę poz.8	m ²		
			m ²	49,00	
				RAZEM	49,00
68	KNR 2-02 d.6 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy tytan-cynk	m ²		
		pas nadrynnowy 8,90*0,30	m ²	2,67	
		atryka 3,14*0,45	m ²	1,41	
		kosze 1,50*0,25*4 2,00*0,25*2	m ²	1,50	
			m ²	1,00	
		inne obróbki 4,00*0,20*6 5,00*0,40*2	m ²	4,80	
			m ²	4,00	
				RAZEM	15,38
69	KNR 2-02 d.6 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy cynk-tytan	m		
		9,00	m	9,00	
				RAZEM	9,00
70	KNR 2-02 d.6 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy cynk-tytan	m		
		15,00	m	15,00	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7		REMONT DASZKU SZKLANEGO		RAZEM	15,00
71	KNR 4-01 d.7 1111-02	Rozszklenie daszku w ramach metalowych 4,50*1,50	m ² m ²	6,75	6,75
72	KNR 4-01 d.7 1215-04 analogia	Mycie szyb poz.71	m ² m ²	6,75	6,75
73	KNR 7-12 d.7 0101-02	Czyszczenie przez szcorkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcja stalowej daszku szklanego 0,12*1,50*8 0,12*4,00*2	m ² m ² m ²	1,44 0,96	2,40
74	KNR 7-12 d.7 0202-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji stalowej daszku szklanego poz.73	m ² m ²	2,40	2,40
75	KNR 7-12 d.7 0209-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi konstrukcji stalowej daszku szklanego poz.73	m ² m ²	2,40	2,40
76	KNR 4-01 d.7 1107-02 kalk. własna	Wstawienie oczyszczonych szyb z rozbiórki w ramy stalowe 3,75	m ² m ²	3,75	3,75
77	KNR 4-01 d.7 1107-02 kalk. własna	Uzupełnienie brakujących szyb w daszku szklanym 3,00	m ² m ²	3,00	3,00
78	KNR 4-01 d.7 1109-06	Uzupełnienie okirowania istniejących szyb o powierzchni ponad 0.5 m2 w ramach metalowych poz.71	m ² m ²	6,75	6,75
8		DEMONTAŻ ANTEN I KONSTRUKCJE POD ANTENY		RAZEM	10,00
79	d.8 kalk. własna	Demontaż anten 10	anten. anten.	10,00	10,00
80	KNR 2-25 d.8 0705-01 kalk. własna	Konstrukcje stalowe wsporcze pod wszelkiego typu anteny 10	konstr. konstr.	10,00	10,00
81	d.8 kalk. własna	Montaż anten z rozbiórki do konstrukcji wsporczej 10	anten. anten.	10,00	10,00
9		RUSZTOWANIE		RAZEM	180,00
82	KNR 2-02 d.9 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 12,00*15,00	m ² m ²	180,00	180,00
83	d.9 kalk. własna	Opłata za zajęcie pasa drogowego 1	kpl kpl	1,00	1,00