

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Modernizacja pokrycia dachowego budynku Domu Pomocy Społecznej w Kamińsku</b>					
<b>1 45111300-1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>					
1	KNR-W 2-d.1 02 1610-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 4 m	kol.		
		21	kol.	21,000	
				RAZEM	21,000
2	KNR-W 2-d.1 02 1610-09	Rusztowania ramowe warszawskie - daszki ochronne nad wejściami	m <sup>2</sup>		
		2,00*1,2	m <sup>2</sup>	2,400	
				RAZEM	2,400
3	KNR 4-03 d.1 1140-07	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych na dachu płaskim	m		
		4*9,67+4*6,74+30,15	m	95,790	
				RAZEM	95,790
4	KNR 4-03 d.1 1138-03	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie na betonie	szt.		
		160	szt.	160,000	
				RAZEM	160,000
5	d.1 analiza indywidualna	Demontaż kominków wentylacyjnych i kanalizacyjnych odpowietrzających	szt.		
		38+6	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
6	KNR 4-03 d.1 1138-03 analogia	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie na betonie - jako analogia do demontażu wsporników mocujących panele solarne na dachu	szt.		
		4*8	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
7	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		2*(43,655+13,325)	m	113,960	
				RAZEM	113,960
<b>2 45261210-9 Roboty pokrywcze dachu</b>					
8	KNR-W 4-d.2 01 0519-01 analogia	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 4,7 mm - jako analogia do napraw miejscowych istniejącego pokrycia	m <sup>2</sup>		
		4	m <sup>2</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
9	KNR-W 4-d.2 01 0519-05 analogia	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych - jako analogia do napraw miejscowych istniejącego pokrycia	m <sup>2</sup>		
		3	m <sup>2</sup>	3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNR-W 2-d.2 02 0410-03	Ołaczenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		582	m <sup>2</sup>	582,000	
				RAZEM	582,000
11	NNRNKB d.2 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m <sup>2</sup> o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach - blacha trapezowa o gr. 0,75mm z powłoką poliestrową T-35, w kolorze szarym	m <sup>2</sup>		
		582	m <sup>2</sup>	582,000	
				RAZEM	582,000
12	KNR-W 2-d.2 02 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsiory	m		
		4*9,67+30,15	m	68,830	
				RAZEM	68,830
13	KNR-W 2-d.2 02 0511-03	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - blachy okapowe	m		
		2*(43,655+13,325)	m	113,960	
				RAZEM	113,960
14	KNR-W 2-d.2 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - obróbka komina	m <sup>2</sup>		
		2*(1,38+0,70+0,40*2)*0,40	m <sup>2</sup>	2,304	
				RAZEM	2,304
15	KNR 5-08 d.2 0601-15 analogia	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na dachu betonowym krytym papą lub blachą - jako analogia do montażu wsporników mocujących panele słoneczne na dachu	szt.		
		4*8	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
16	KNR 2-02 d.2 0513-01 analogia	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 20 cm (przy użyciu istniejących kominków)	szt.		
		38+6	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 2- d.2 02 0519-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej (przy użyciu istniejących materiałów)	m		
		2*(43,655+13,325)	m	113,960	
				RAZEM	113,960
<b>3</b>	<b>45312311-0</b>	<b>Instalacja odgromowa</b>			
18	KNR 5-08 d.3 0601-15	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na dachu betonowym krytym papą lub blachą 160	szt.		
			szt.	160,000	
				RAZEM	160,000
19	KNR-W 4- d.3 03 0706-02 analogia	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z linki o przekroju do 50 mm <sup>2</sup> na dachach płaskich na uprzednio zamocowanych wspornikach (przy użyciu istniejących przewodów uziemiających) 4*9,67+4*6,74+30,15	m		
			m	95,790	
				RAZEM	95,790
20	KNR-W 4- d.3 03 1205-03 analogia	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar		
		8	pomiar	8,000	
				RAZEM	8,000
<b>4</b>	<b>45453000-7</b>	<b>Remont pomieszczeń łazienek</b>			
21	KNR-W 4- d.4 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		2,08*2,17+2,14*2,14	m <sup>2</sup>	9,093	
				RAZEM	9,093
22	KNR-W 4- d.4 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - sufity 2,08*2,17+2,14*2,14	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9,093	
				RAZEM	9,093
23	KNR-W 4- d.4 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany 2*(2,08+2,17)*0,50+2*(2,14+2,14)*0,50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8,530	
				RAZEM	8,530
24	KNR-W 4- d.4 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2,08*2,17+2,14*2,14	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9,093	
				RAZEM	9,093
25	KNR-W 4- d.4 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 2*(2,08+2,17)*0,50+2*(2,14+2,14)*0,50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8,530	
				RAZEM	8,530
26	KNR-W 4- d.4 01 1215-08 analogia	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych - jako analogia do mycia pomieszczeń po malowaniu 2,08*2,17+2,14*2,14	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9,093	
				RAZEM	9,093
27	KNR 19-01 d.4 1308-08 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> 2,40*(1,73+1,75*2)+1,50*(2,85+2,86+2,675)+0,60*1,60*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27,050	
				RAZEM	27,050