

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45214600-6</b>	<b>Etap I - Budynek nr 8, 9</b>			
<b>1.1</b>	<b>45260000-7</b>	<b>Rozebranie obróbek</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.	0535-08				
1		312.37	m <sup>2</sup>	312.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.370</b>
<b>1.2</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Montaż belek pod ocieplenie</b>			
2	KNR-W 2-02	Podwaliny krótkie o długości do 2m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup> drew.		
d.1.	0406-07				
2		3.1	m <sup>3</sup> drew.	3.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.100</b>
3	KNR-W 2-02	Montaż deski czołowej - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy na-syczonej	m <sup>3</sup>		
d.1.	0409-01				
2		0.65	m <sup>3</sup>	0.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.650</b>
4	KNR-W 2-02	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0410-01				
2		127.25	m <sup>2</sup>	127.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.250</b>
5	Wycena	Montaż podbitki z PCV pod okapem dachu	m <sup>2</sup>		
d.1.	własna				
2		31.5	m <sup>2</sup>	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>
<b>1.3</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Oczyszczenie kominów</b>			
6	Wycena	Oczyszczenie mechaniczne kominów i ich odmalowanie na szaro farbami od-powiedniego stosowania	szt		
d.1.	własna				
3		7	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>1.4</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Rozbiórka pokrycia dachu</b>			
7	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1.	0519-06				
4		1408.59	m <sup>2</sup>	1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
8	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 5	m <sup>2</sup>		
d.1.	0519-07				
4		1408.59	m <sup>2</sup>	1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
9	Wycena	Demontaż pokrycia z płyt styropianowych wraz z wywozem	m <sup>2</sup>		
d.1.	własna				
4		321.72	m <sup>2</sup>	321.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>321.720</b>
10	Wycena	Utylizacja papy wraz z wywozem	t		
d.1.	własna				
4		31.13	t	31.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.130</b>
11	Wycena	Uzupełnienie braków w istniejącym stropie betonowym	m <sup>2</sup>		
d.1.	własna				
4		422.58	m <sup>2</sup>	422.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.580</b>
12	Wycena	Przygotowanie podłoża do renowacji starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd	m <sup>2</sup>		
d.1.	własna				
4		1408.58	m <sup>2</sup>	1408.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.580</b>
<b>1.5</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Pokrycie dachów z papy termozgrzewalnej</b>			
13	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 12 cm EPS100-36 laminowany papą w poziomie na wierzchu konstrukcji na lepiku (2x6cm)	m <sup>2</sup>		
d.1.	0609-01				
5		1408.58	m <sup>2</sup>	1408.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.580</b>
14	KNR 9-13	Ocieplenie stropów płytami ze styropapy i - dodatkowe zamocowanie płyt koł-kami do ścian z betonu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0102-04				
5					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1408.58	m <sup>2</sup>	1408.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.580</b>
15	kalk. własna	Pokrycie dachu papą termozgrzewalną dwuwarstwowo (papa wentylacyjna + papa termozgrzewalna)	m <sup>2</sup>		
d.1. 5		1408.58	m <sup>2</sup>	1408.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.580</b>
<b>1.6</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Obróbki blacharskie</b>			
16	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1. 6	202 0541-02	312.37	m <sup>2</sup>	312.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.370</b>
17	Wycena własna	Akcesoria do pokryć dachowych - wywietrzniki pod pokrycie z papy na każde 40m <sup>2</sup>	szt.		
d.1. 6		37	szt.	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
<b>1.7</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Rynny i rury spustowe</b>			
18	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1. 7	0535-04	144	m	144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
19	KNKRB 2	Rynny półokrągłe o średnicy 18 cm z blachy powlekanej	m		
d.1. 7	0502-02	144	m	144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
20	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z blachy powlekanej winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.		
d.1. 7	202 0547-02	6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
21	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 170 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych	szt.		
d.1. 7	202 0547-04	6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
22	NNRNKB	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 150 mm	szt.		
d.1. 7	202 0550-08	12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>1.8</b>	<b>45315100-9</b>	<b>Ins. odgromowa</b>			
23	Wycena własna	Demontaż istniejącej instalacji odgromowej	m		
d.1. 8		599	m	599.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>599.000</b>
24	KNR 4-03	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-pręt	szt.		
d.1. 8	0711-05	75	szt.	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
25	KNR 4-03	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-płaskownik	szt.		
d.1. 8	0711-06	13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
26	KNR 13-14	Instalacja odgromowa wykonana drutem stalowym o średnicy 8 mm na dachu i ścianach budynku	m		
d.1. 8	0301-01	599	m	599.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>599.000</b>
27	KNR 4-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej - budowie o wys.do 12 m	pomiar		
d.1. 8	1205-03	1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNR 4-03 d.1. 1205-04 8 z.o.3.1. 9901-5	Następny pomiar instalacji odgromowej - budowle o wys.do 12 m	pomiar . pomiar	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>1.9</b>	<b>45453000-7</b>	<b>Okno</b>			
29	Wycena d.1. własna 9	Wymiana okienka wyjściowego na dach o powierzchni 1m2	szt . szt	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>1.10</b>		<b>Klimatyzatory</b>			
30	Wycena d.1. własna 10	Podniesienie klimatyzatorów na dachu na wymaganą wysokość	szt . szt	2.000	
		2		<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>1.11</b>		<b>Podnośnik</b>			
31	Wycena d.1. własna 11	Praca podnośnika - w tym etapie przyjęto 36 godzin pracy	szt . szt	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>1.12</b>		<b>Drabiny włazowe</b>			
32	Wycena d.1. własna 12	Oczyszczenie mechaniczne z rdzy drabin wejściowych ppoż, zabezpieczenie antykorozyjne, pomalowanie farbami odpowiedniego stosowania	szt . szt	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>	<b>45214600-6</b>	<b>Etap II - Budynek nr 8a</b>			
<b>2.1</b>	<b>45260000-7</b>	<b>Rozebranie obróbek</b>			
33	KNR 4-01 d.2. 0535-08 1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup> . m <sup>2</sup>	54.760	
		54.76		<b>RAZEM</b>	<b>54.760</b>
<b>2.2</b>		<b>Podwyższenie atyk</b>			
34	Wycena d.2. własna 2	Uzupełnienie murów ogniowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup> . m <sup>3</sup>	2.230	
		2.23		<b>RAZEM</b>	<b>2.230</b>
<b>2.3</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Montaż belek pod ocieplenie</b>			
35	KNR-W 2-02 d.2. 0406-07 3	Podwaliny krótkie o długości do 2m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup> drew. . m <sup>3</sup> drew.	0.610	
		0.61		<b>RAZEM</b>	<b>0.610</b>
36	KNR-W 2-02 d.2. 0409-01 3	Montaż deski czołowej - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy na-syconej	m <sup>3</sup> . m <sup>3</sup>	0.120	
		0.12		<b>RAZEM</b>	<b>0.120</b>
37	KNR-W 2-02 d.2. 0410-01 3	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m <sup>2</sup> . m <sup>2</sup>	22.500	
		22.50		<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>
38	Wycena d.2. własna 3	Montaż podbitki z PCV pod okapem dachu	m <sup>2</sup> . m <sup>2</sup>	7.000	
		7		<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>2.4</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Oczyszczenie kominów</b>			
39	Wycena d.2. własna 4	Oczyszczenie mechaniczne kominów i ich odmalowanie na szaro farbami od-powiedniego stosowania	szt . szt	8.000	
		8		<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>2.5</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Rozbiórka pokrycia dachu</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
40	KNR 4-01 d.2. 0519-06 5	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		178.71	m <sup>2</sup>	178.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.710</b>
41	KNR 4-01 d.2. 0519-07 5	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 5	m <sup>2</sup>		
		178.71	m <sup>2</sup>	178.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.710</b>
42	Wycena d.2. własna 5	Utylizacja papy wraz z wywozem	t		
		3.95	t	3.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.950</b>
43	Wycena d.2. własna 5	Uzupełnienie braków w istniejącym stropie betonowym	m <sup>2</sup>		
		53.61	m <sup>2</sup>	53.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.610</b>
44	Wycena d.2. własna 5	Przygotowanie podłoża do renowacji starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd	m <sup>2</sup>		
		178.71	m <sup>2</sup>	178.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.710</b>
<b>2.6</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Pokrycie dachów z papy termozgrzewalnej</b>			
45	KNR 2-02 d.2. 0609-01 6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 12 cm EPS100-36 laminowany papą w poziomie na wierzchu konstrukcji na lepiku (2x6cm)	m <sup>2</sup>		
		178.71	m <sup>2</sup>	178.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.710</b>
46	KNR 9-13 d.2. 0102-04 6	Ocieplenie stropów płytami ze styropapy i - dodatkowe zamocowanie płyt kołkami do ścian z betonu	m <sup>2</sup>		
		178.71	m <sup>2</sup>	178.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.710</b>
47	d.2. kalk. własna 6	Pokrycie dachu papą termozgrzewalną dwuwarstwowo (papa wentylacyjna + papa termozgrzewalna)	m <sup>2</sup>		
		178.71	m <sup>2</sup>	178.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.710</b>
<b>2.7</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Obróbki blacharskie</b>			
48	NNRNKB d.2. 202 0541-02 7	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		54.76	m <sup>2</sup>	54.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.760</b>
49	Wycena d.2. własna 7	Akcesoria do pokryć dachowych - wywietrzniki pod pokrycie z papy na każde 40m2	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>2.8</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Rynny i rury spustowe</b>			
50	KNR 4-01 d.2. 0535-04 8	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		27	m	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
51	KNKRB 2 d.2. 0502-02 8	Rynny półokrągłe o średnicy 18 cm z blachy powlekanej	m		
		27	m	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
52	NNRNKB d.2. 202 0547-02 8	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z blachy powlekanejwinylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
53	NNRNKB d.2. 202 0547-04 8	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 170 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	NNRNKB d.2. 202 0550-08 8	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 150 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>2.9</b>	<b>45315100-9</b>	<b>Ins. odgromowa</b>			
55	Wycena d.2. własna 9	Demontaż istniejącej instalacji odgromowej	m		
		70	m	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
56	KNR 4-03 d.2. 0711-05 9	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-pręt	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
57	KNR 4-03 d.2. 0711-06 9	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-płaskownik	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
58	KNR 13-14 d.2. 0301-01 9	Instalacja odgromowa wykonana drutem stalowym o średnicy 8 mm na dachu i ścianach budynku	m		
		70	m	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
<b>2.10</b>		<b>Podnośnik</b>			
59	Wycena d.2. własna 10	Praca podnośnika - w tym etapie przyjęto 8 godzin pracy	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>	<b>45214600-6</b>	<b>Etap III - Budynek nr 7, 7a</b>			
<b>3.1</b>	<b>45260000-7</b>	<b>Rozebranie obróbek</b>			
60	KNR 4-01 d.3. 0535-08 1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		336.33	m <sup>2</sup>	336.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>336.330</b>
<b>3.2</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Montaż belek pod ocieplenie</b>			
61	KNR-W 2-02 d.3. 0406-07 2	Podwaliny krótkie o długości do 2m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup> drew.		
		3.10	m <sup>3</sup> drew.	3.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.100</b>
62	KNR-W 2-02 d.3. 0409-01 2	Montaż deski czołowej - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>		
		0.65	m <sup>3</sup>	0.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.650</b>
63	KNR-W 2-02 d.3. 0410-01 2	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m <sup>2</sup>		
		127.25	m <sup>2</sup>	127.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.250</b>
64	Wycena d.3. własna 2	Montaż podbitki z PCV pod okapem dachu	m <sup>2</sup>		
		31.5	m <sup>2</sup>	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>
<b>3.3</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Oczyszczenie kominów</b>			
65	Wycena d.3. własna 3	Oczyszczenie mechaniczne kominów i ich odmalowanie na szaro farbami odpowiedniego stosowania	szt		
		69	szt	69.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.000</b>
<b>3.4</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Rozbiórka pokrycia dachu</b>			
66	KNR 4-01 d.3. 0519-06 4	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		1408.59	m <sup>2</sup>	1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
67	KNR 4-01 d.3. 0519-07 4	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 5  1408.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
68	Wycena d.3. własna 4	Utylizacja papy wraz z wywozem  31.13	t  t	  31.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.130</b>
69	Wycena d.3. własna 4	Uzupełnienie braków w istniejącym stropie betonowym  422.58	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  422.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.580</b>
70	Wycena d.3. własna 4	Przygotowanie podłoża do renowacji starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd  1408.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
<b>3.5</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Pokrycie dachów z papy termozgrzewalnej</b>			
71	KNR 2-02 d.3. 0609-01 5	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 12 cm EPS100-36 laminowany papą w poziomie na wierzchu konstrukcji na lepiku (2x6cm)  1408.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
72	KNR 9-13 d.3. 0102-04 5	Ocieplenie stropów płytami ze styropapy i - dodatkowe zamocowanie płyt kołkami do ścian z betonu  1408.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
73	kalk. własna d.3. 5	Pokrycie dachu papą termozgrzewalną dwuwarstwowo (papa wentylacyjna + papa termozgrzewalna)  1408.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1408.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1408.590</b>
<b>3.6</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Obróbki blacharskie</b>			
74	NNRNKB d.3. 202 0541-02 6	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm  336.33	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  336.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>336.330</b>
75	Wycena d.3. własna 6	Akcesoria do pokryć dachowych - wywietrzniki pod pokrycie z papy na każde 40m2  37	szt.  szt.	  37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
<b>3.7</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Rynny i rury spustowe</b>			
76	KNR 4-01 d.3. 0535-04 7	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  144	m  m	  144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
77	KNKRB 2 d.3. 0502-02 7	Rynny półokrągłe o średnicy 18 cm z blachy powlekanej  144	m  m	  144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
78	NNRNKB d.3. 202 0547-02 7	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z blachy powlekanejwinylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych  6	szt.  szt.	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
79	NNRNKB d.3. 202 0547-04 7	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 170 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych  6	szt.  szt.	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
80	NNRNKB d.3. 202 0550-08 7	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 150 mm  12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>3.8</b>	<b>45315100-9</b>	<b>Ins. odgromowa</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81 d.3. 8	Wycena własna	Demontaż istniejącej instalacji odgromowej	m		
		599	m	599.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>599.000</b>
82 d.3. 8	KNR 4-03 0711-05	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-pręt	szt.		
		75	szt.	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
83 d.3. 8	KNR 4-03 0711-06	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-plas-kownik	szt.		
		13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
84 d.3. 8	KNR 13-14 0301-01	Instalacja odgromowa wykonana drutem stalowym o średnicy 8 mm na dachu i ścianach budynku	m		
		599	m	599.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>599.000</b>
<b>3.9</b>		<b>Klimatyzatory</b>			
85 d.3. 9	Wycena własna	Podniesienie klimatyzatorów na dachu na wymaganą wysokość	szt		
		8	szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>3.10</b>		<b>Podnośnik</b>			
86 d.3. 10	Wycena własna	Praca podnośnika - w tym etapie przyjęto 36 godzin pracy	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>