

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY WEW. BUDYNKU</b>			
1 d.1	KNR 19-01 0358-03	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o pow. do 2,0 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2 d.1	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		1.5*2	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3 d.1	KNR 2-02 1204-03	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni do 2 m2	m <sup>2</sup>		
		2.2*2	m <sup>2</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
4 d.1	KNPnRPDE 26-60a	Demontaż podłogi ruchomej i stałej	m <sup>2</sup>		
		34.55+33.21	m <sup>2</sup>	67.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.760</b>
5 d.1	KNR-W 2-05 0904-01 z.o.7.	Składane podłogi-podesty P26 i P26b - demontaż	m <sup>2</sup>		
		poz.4	m <sup>2</sup>	67.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.760</b>
6 d.1	KNR 13-23 0103-01	Wykucie ręczne otworów w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>		
		0.57*0.42*0.4*2	m <sup>3</sup>	0.192	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.192</b>
7 d.1	KNR 0-14 2010-07	Zaślepienie okna ścianką jednostronną z g-k i z wypełnieniem z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>		
		5.91*1.5	m <sup>2</sup>	8.865	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.865</b>
8 d.1	KNR 2-02 2006-02	Okładziny z płyt silikatowo-cementowych EI120	m <sup>2</sup>		
		3*(5.91*4+5.64)	m <sup>2</sup>	87.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.840</b>
9 d.1	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m <sup>2</sup>		
		poz.8	m <sup>2</sup>	87.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.840</b>
10 d.1	KNR K-01 0115-04	Wykonanie powłok malarskich akrylowych - malowanie dwukrotne powierzchni stropowych	m <sup>2</sup>		
		poz.4	m <sup>2</sup>	67.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.760</b>
11 d.1	KNR K-01 0115-03	Wykonanie powłok malarskich akrylowych - malowanie dwukrotne powierzchni pionowych	m <sup>2</sup>		
		poz.8	m <sup>2</sup>	87.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.840</b>
<b>2</b>		<b>ROZBIÓRKA DACHU</b>			
12 d.2	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		20.5	m	20.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.500</b>
13 d.2	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		27*13*1.1	m <sup>2</sup>	386.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>386.100</b>
14 d.2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy -2 warstwa	m <sup>2</sup>		
		poz.13	m <sup>2</sup>	386.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>386.100</b>
15 d.2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy 3 warstwa	m <sup>2</sup>		
		poz.13	m <sup>2</sup>	386.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>386.100</b>
16 d.2	KNR-W 4-02 40206-06	Demontaż wentylatorów dachowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
17 d.2	KNR 13-23 0106-04 ANALOGIA	Rozbiórka pokryć dachowych z płyt korytkowych-panwiowych	m <sup>2</sup>		
		poz.13	m <sup>2</sup>	386.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>386.100</b>
18 d.2	kalkulacja własna	Wywóz z utylizacją odpadów -całość	kpl.		
		1	kpl.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>POSADOWIENIE CENTRAL</b>			
19	KNR-W 2-02	Belki podwalinowe	m <sup>3</sup>		
d.3	20225-04	0.3*0.4*27*2	m <sup>3</sup>	6.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.480</b>
20	KNR 13-01	Zbrojenie konstrukcji - metodą tradycyjną (tabl. 0301)	t		
d.3	0323-01	0.006*27*2	t	0.324	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.324</b>
21	KNR 2-05	Ramy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie wg. P.B. poz 10_1	kg		
d.3	0101-04	1974.64	kg	1974.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>1974.640</b>
22	KNR 2-05	Ramy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie wg. P.B. poz 7_1	kg		
d.3	0101-04	1414.29*10	kg	14142.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>14142.900</b>
23	KNR 2-05	Ramy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie wg. P.B. poz 7_3	kg		
d.3	0101-04	4004.18	kg	4004.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>4004.180</b>
24	KNR 13-12	Balustrady stalowe	t		
d.3	1102-01	30.2/20.5*0.63755	t	0.939	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.939</b>
<b>4</b>		<b>ODTWORZENIE DACHU</b>			
25	KNKRB 2	Płyty dachowe korytkowe - panwiowe 3x0,6m montaż	elem.		
d.4	0309-07	45*2*2	elem.	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
26	KNR 0-22	Krycie dachu przy użyciu papy termozgrzewalnej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.4	0528-01	poz.13	m <sup>2</sup>	386.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>386.100</b>
27	KNR 0-22	Krycie dachu papą	m <sup>2</sup>		
d.4	0528-02	poz.13	m <sup>2</sup>	386.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>386.100</b>
28	KNR 13-12	Obróbki i elementy z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
d.4	0602-01	0.6*(27+13)	m <sup>2</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
29	KNR 19-01	Wykonanie i montaż pasów nadrynnowych o szer. do 25 cm z blachy cynkowej	m <sup>2</sup>		
d.4	0538-01	0.25*20.5	m <sup>2</sup>	5.125	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.125</b>
30	KNNR-W 2	Rynny z blachy ocynkowanej	m		
d.4	W0501-04	20.5	m	20.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.500</b>
<b>5</b>		<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>			
31	KNR 4-03	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na płytach pan- wiowych	szt.		
d.5	0702-08	27/1*2	szt.	54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>
32	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu poziomym	m		
d.5	1139-03	27*2	m	54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>
33	KNR 13-14	Instalacja odgromowa wykonana drutem stalowym o średnicy do 10 mm na dachu i ścianach budynku	km		
d.5	0301-01	0.027*2	km	0.054	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.054</b>