

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>REMONT ELEWACJI</b>			
1.1		<b>Rusztowanie i zabezpieczenia</b>			
1.1.1	NNRNKB 202 1621-02	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące nad wejściami do budynków 1,2*2*3	m <sup>2</sup> rzu- tu m <sup>2</sup> rzu- tu	7,200	
1.1.2	NNRNKB 202 1621a-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne systemowe o wysokości do 10 m 9,0*(16,4+4,8+3,6+10,5+9,4+1+8,3+4,9+2,0+9,5)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 633,600	7,200
1.1.3	NNRNKB 202 1613a-02	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys. do 15 m 633,6	m <sup>2</sup> pow. m <sup>2</sup> pow.	RAZEM 633,600	633,600
1.1.4	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 633,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 633,600	633,600
1.1.5	KNR 2-02 r. 16	Czas pracy rusztowania 1	kpl kpl	RAZEM 1,000	633,600
1.1.6	KNR-W 2-02 0923-01	Osłony okien folią polietylenową 1,42*1,34*8+1,0*1,34*3+1,42*1,34*5+1,4*0,45*2+1,42*1,34*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 41,433	1,000
1.2		<b>Roboty rozbórkowe</b>		RAZEM	41,433
1.2.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie odparzonych tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej 3,6*9,0+10,5*9,0+4,9*9,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171,000	
1.2.2	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych 9,5*8	m m	RAZEM 76,000	171,000
1.2.3	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	76,000
1.2.4	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru drzwiczek o wym.0,17x0,25 3	szt. szt.	RAZEM 3,000	2,000
1.2.5	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych tynków na odległość do 1 km 171,0*0,025+0,1*0,1*76,0+0,15*0,15*0,02+0,17*0,25*0,02*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 5,038	3,000
1.2.6	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 5,038	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 5,038	5,038
1.2.7	kalk. własna	Opłata za składowanie i utylizację gruzu 5,038	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 5,038	5,038
1.3		<b>Uzupełnienie tynków</b>		RAZEM	5,038
1.3.1	kalk. własna	Naprawa uszkodzonych miejsc w dociepleniu ze styropianu 7	m-c m-c	7,000	
1.3.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe 172,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 172,750	7,000
1.3.3	KNR-W 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 172,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 172,750	172,750
1.4		<b>Wyprawa elewacyjna</b>		RAZEM	172,750
1.4.1	KNR 0-23 2613-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
		172,75	m <sup>2</sup>	172,750	
				RAZEM	172,750
1.4.2	KNR 0-23 2613-06	Dodatkowa warstwa siatki zbrojącej do h=2m  (3,6+10,5)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				28,200	
				RAZEM	28,200
1.4.3	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego - nałożenie pod- kładowej masy tynkarskiej 172,75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				172,750	
				RAZEM	172,750
1.4.4	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 1,5 mm wyko- nana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierz- chnie poziome 172,75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				172,750	
				RAZEM	172,750
1.4.5	KNR 0-23 0931-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 1,5 mm wyko- nana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża (1,34*2+1,0*5)*0,15+(2,0*2+1,0)*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				1,902	
				RAZEM	1,902
1.5		<b>Malowanie elewacji</b>		RAZEM	1,902
1.5.1	KNR-W 4-01 1215-03 analogia	Mycie elewacji  633,6-172,75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				460,850	
				RAZEM	460,850
1.5.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe  9,0*(16,4+4,8+3,6+10,5+9,4+1,0+8,3+4,9+2,0+9,5)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				633,600	
				RAZEM	633,600
1.5.3	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą mineralną  633,6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				633,600	
				RAZEM	633,600
1.5.4	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (kolorystyka elewacji zgod- nie z wytycznymi Inwestora) 633,6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				633,600	
				RAZEM	633,600
1.5.5	KNR-W 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlo- wanych jednokrotnie - drzwi 0,9*2,0*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				3,600	
				RAZEM	3,600
1.6		<b>Uzupełnienie zdemontowanych elementów elewacji</b>		RAZEM	3,600
1.6.1	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm  9,5*8	m  m		
				76,000	
				RAZEM	76,000
1.6.2	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach  2	szt.  szt.		
				2,000	
				RAZEM	2,000
1.6.3	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie drzwiczek ze stali nierdzewnej o wym.0,17x0,25  3	szt.  szt.		
				3,000	
				RAZEM	3,000
2		<b>ROBOTY NAPRAWCZE WEWNATRZ BUDYNKU</b>		RAZEM	3,000
2.1		<b>Roboty rozbórkowe</b>			
2.1.1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju  3,6*2,8+3,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				13,080	
				RAZEM	13,080
2.1.2	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika z płytek na zaprawie i kleju  5,7+1,0+5+5,5	m  m		
				17,200	
				RAZEM	17,200
2.1.3	KNR-W 4-01 0106-05	Usunięcie z budynku gruzu  13,08*0,025+17,2*0,1*0,025	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>		
				0,370	
				RAZEM	0,370
2.1.4	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych tynków na odległość do 1 km 0,37	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>		
				0,370	
				RAZEM	0,370
2.1.5	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 0,37	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>		
				0,370	
				RAZEM	0,370

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.1.6	kalk. własna	Oplata za składowanie i utylizację gruzu	m <sup>3</sup>		
		0,37	m <sup>3</sup>	0,370	
2.2		Posadzka		RAZEM	0,370
2.2.1	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		13,08+17,2*0,1	m <sup>2</sup>	14,800	
				RAZEM	14,800
2.2.2	NNRNKB 202 2805-05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		13,08	m <sup>2</sup>	13,080	
				RAZEM	13,080
2.2.3	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płytek GRES na zaprawie klejowej	m		
		17,2	m	17,200	
				RAZEM	17,200
2.3		<b>Naprawa narożnika przy drzwiach</b>			
2.3.1	KNR 0-23 2612-08	Wymiana narożnika	m		
		2,0	m	2,000	
				RAZEM	2,000
2.3.2	KNR-W 2-02 0830-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
		0,2*2,0	m <sup>2</sup>	0,400	
				RAZEM	0,400
2.3.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		0,2*2,0	m <sup>2</sup>	0,400	
				RAZEM	0,400

Kierownik Referatu  
Dróg i Utrzymywania Mienia

Józef Waj