

## PRZEDMIAR – REMONT ELEWACJI UL. SZPITALNA 14

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe przysienne RR - 1/30 wysokość do 16 m	m <sup>2</sup>		
		13.5*6.4+8.2*2.5+8.2*2.5*0.5+2.5*2.5*0.5*2+10.5*6.5+10.5*5.0*0.5+13.1*6.0	m <sup>2</sup>	296.500	
				RAZEM	296.500
2	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią	m <sup>2</sup>		
		0.9*1.55*19+1.25*2.2+0.92*2.3	m <sup>2</sup>	31.371	
				RAZEM	31.371
3	KNR 19-01 0701-07	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej bez zerwania otrzciniowania o pow. ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		13.5*6.4+8.2*2.5+2.5*8.2*0.5+2.5*2.5*0.5*2	m <sup>2</sup>	123.400	
				RAZEM	123.400
4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		123.4*0.035+34.62*0.035	m <sup>3</sup>	5.531	
				RAZEM	5.531
5	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		5.531	m <sup>3</sup>	5.531	
				RAZEM	5.531
6	kalkulacja własna	utyliczacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		5.531	m <sup>3</sup>	5.531	
				RAZEM	5.531
7	KNR 19-01 0310-01	Uzupełnienie i naprawa ścian z cegły budowlanej o pow. do 3 m2 o gr. 1/4 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej (cokoły)	m <sup>2</sup>		
		13.5*0.5	m <sup>2</sup>	6.750	
				RAZEM	6.750
8	KNR 19-01 0352-01	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 x 1/2 cegły w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		13.5	m	13.500	
				RAZEM	13.500
9	KNR 19-01 0327-04	Zamurowanie bruzd poziomych, pochtych lub pionowych o przekroju 1/4 x 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej	m		
		13.5	m	13.500	
				RAZEM	13.500
10	KNR 0-19 0930-04	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
		1.0*1.5*3	m <sup>2</sup>	4.500	
				RAZEM	4.500
11	KNR-W 2-02 0135-01	Obsadzenie podokienników z blachy powlekanej długości do 1 m	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie podokienników z blachy powlekanej długości ponad 1 m	szt		
		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 19-01 0801-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
		(10.5*6.5+10.5*5.0*0.5+13.1*6.0)*20%	m <sup>2</sup>	34.620	
				RAZEM	34.620
15	KNR 19-01 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich	m <sup>2</sup>		
		13.5*6.4+8.2*2.5+8.2*2.5*0.5+2.5*2.5*0.5*2	m <sup>2</sup>	123.400	
				RAZEM	123.400
16	KNR 19-01 0806-01	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o 10 mm	m <sup>2</sup>		
		34.61	m <sup>2</sup>	34.610	
				RAZEM	34.610
17	KNR 19-01 0809-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szer. 25 cm	m <sup>2</sup>		
		(0.9+1.53*2)*11*0.25	m <sup>2</sup>	10.890	
				RAZEM	10.890
18	KNR 19-01 0809-01	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szer. 15 cm	m <sup>2</sup>		

PRZEDMIAR – REMONT ELEWACJI UL. SZPITALNA 14

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(0.88+1.55*2)*9+0.88*1.25*2	m <sup>2</sup>	38.020	
				RAZEM	38.020
19	KNR 19-01 0819-07	Profile ciagnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 40 cm	m		
		13.1+13.5+6.5*2	m	39.600	
				RAZEM	39.600
20	KNR 4-01 0713-03	Nałożenie szpachli elewacyjnej wzmocnionej włóknami	m <sup>2</sup>		
		123.4+13.1*6.0+10.5*6.5+5.0*10.5*0.5	m <sup>2</sup>	296.500	
				RAZEM	296.500
21	KNR 19-01 1301-05	Zagruntowanie powierzchni tynków grunt wzmocniony włóknami pod szpachlę i farby	m <sup>2</sup>		
		296.5*2	m <sup>2</sup>	593.000	
				RAZEM	593.000
22	KNR 19-01 1305-04	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków gładkich mineralną farbą silikonową wysokiej paroprzepuszczalności KOLORY WG WZORNIKA CAPAROL :kolory cokół Selbei 12, ściany Selbei 13, detale Selbei 15	m <sup>2</sup>		
		296.5	m <sup>2</sup>	296.500	
				RAZEM	296.500
23	KNR-W 2-02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		6.5*2	m	13.000	
				RAZEM	13.000
24	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie chodników folią	m <sup>2</sup>		
		13.5*1.5+13.1*1.5	m <sup>2</sup>	39.900	
				RAZEM	39.900
25	KNR-W 4-01 0545-03	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		13.1+5.3	m	18.400	
				RAZEM	18.400
26	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6.5*2	m	13.000	
				RAZEM	13.000
27	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej - rynny z demontażu (ująć koszty naprawy)	m		
		18.4	m	18.400	
				RAZEM	18.400
28	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej w kolorze dachówki nad gzymsem	m <sup>2</sup>		
		18.4*0.25	m <sup>2</sup>	4.600	
				RAZEM	4.600
29	KNR 2-02 2004-01 analogia	Obudowa kominów na elewacji płytami OSB 18mm na ruszcie metalowym	m <sup>2</sup>		
		9.0*0.3*0.8+8.0*0.2*0.3	m <sup>2</sup>	2.640	
				RAZEM	2.640
30	KNR 0-23 2612-06	przyklejenie warstwy siatki na płytach	m <sup>2</sup>		
		2.64	m <sup>2</sup>	2.640	
				RAZEM	2.640
31	KNR 0-23 2612-08	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		9.0*2+8.0*2+0.8*2+0.3*2	m	36.200	
				RAZEM	36.200
32	KNR 2-02 0515-07	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych papą lub dachówką - z blachy ocynkowanej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000