
KOSZTORYS

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont po pożarze pomieszczeń Oddziału Chirurgii Przewodu Pokarmowego
ADRES INWESTYCJI : 40-752 Katowice, ul. Medyków 14
INWESTOR : Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego
ADRES INWESTORA : 40-514 Katowice, ul. Ceglana 35
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Witold Łuczak
DATA OPRACOWANIA : 15.12.2020 r.

Poziom cen : IV kwartał 2020 r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :
Podatek VAT :
Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ODDZIAŁ CHIRURGII PRZEWODU POKARMOWEGO			
1.1		Sala nr 6.40 i 6.41 (A.703)			
1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0701-05				
1		5.68*1.30+5.52*3.00*2+4.11*3.00+1.45*1.00+29.82	m ²	84.104	
				RAZEM	84.104
2	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.	0346-06				
1		1.10*3.00+1.81*3.00+1.37*1.00	m ²	10.100	
				RAZEM	10.100
3	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²		
d.1.	0504-01				
1		27.70	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	0108-09				
1		5.20	m ³	5.200	
				RAZEM	5.200
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.	0108-10	Krotność = 10			
1		5.20	m ³	5.200	
				RAZEM	5.200
6		Utylizacja gruzu	m ³		
d.1.	analiza indywidualna				
1		5.20	m ³	5.200	
				RAZEM	5.200
7	KNR 0-16	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków o grubości 11,5 cm	m ²		
d.1.	0151-01				
1		10.10	m ²	10.100	
				RAZEM	10.100
8	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0716-02				
1		5.68*1.30+5.52*3.00+1.28*3.00+0.88*3.00+1.45*1.00+1.95*3.00+0.59*3.00+1.95*3.00+2.59*3.00+1.10*3.00*2+1.37*1.00*2+1.81*3.00*2	m ²	73.314	
				RAZEM	73.314
9	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0716-04				
1		27.70	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
1		73.31+27.70	m ²	101.010	
				RAZEM	101.010
11	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-02				
1		73.31	m ²	73.310	
				RAZEM	73.310
12	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-04				
1		29.82	m ²	29.820	
				RAZEM	29.820
13	KNR 2-02	Okna z kształtowników PCV fabrycznie wykończone o powierzchni 1.5-2.0 m2	m ²		
d.1.	1001-07				
1		5.38+3.53	m ²	8.910	
				RAZEM	8.910
14	KNR 2-02	Podokienniki, półki, lądy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 30 cm	m		
d.1.	2103-02				
1		5.68	m	5.680	
				RAZEM	5.680

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1. 1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m ²		
		1.80	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
16 d.1. 1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		1.80	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
17 d.1. 1	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2.97	m ²	2.970	
				RAZEM	2.970
18 d.1. 1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przesuwne	m ²		
		1.45*2.05	m ²	2.973	
				RAZEM	2.973
19 d.1. 1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		27.70	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
20 d.1. 1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
		27.70	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
21 d.1. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m ²		
		27.70	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
22 d.1. 1	KNR BC-02 0416-01	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm na podłożach betonowych	m ²		
		27.70	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
23 d.1. 1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
		24.00	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
24 d.1. 1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW do pomieszczeń mokrych, antypoślizgowa	m ²		
		3.70	m ²	3.700	
				RAZEM	3.700
25 d.1. 1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		5.68*0.30+5.25*3.00+1.28*3.00+1.45*1.00+1.81*3.00+1.37*1.00+1.10*3.00+2.59*3.00	m ²	40.614	
				RAZEM	40.614
26 d.1. 1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		24.00	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
27 d.1. 1	KNR 2-02 1514-02 analogia	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina PCV w WC	m ²		
		(1.95+1.10+1.81+1.95+0.71)*3+1.37*1.00	m ²	23.930	
				RAZEM	23.930
28 d.1. 1	KNR 2-02 1514-02 analogia	Montaż odbojnic z płyt z żywicy akrylowo - winylowej	m ²		
		2.59*1.5+5.68*1.50+4.60*1.50 +1.10+1.81*0.30	m ²	20.948	
				RAZEM	20.948
29 d.1. 1	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm	m ²		
		3.70	m ²	3.700	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.700
30 d.1. 1	KNR-W 2-15 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		12,00	m	12.000	
				RAZEM	12.000
31 d.1. 1	KNR-W 2-15 0116-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
32 d.1. 1	KNR-W 2-15 0137-04	Bateria umywalkowa stojąca czasowa o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
33 d.1. 1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		5,20	m	5.200	
				RAZEM	5.200
34 d.1. 1	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		3,00	m	3.000	
				RAZEM	3.000
35 d.1. 1	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
36 d.1. 1	KNR-W 2-15 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
37 d.1. 1	KNR 2-15	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane za ścianą licową	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.1. 1	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.1. 1	KNR 2-15/ GEBERIT 0105-02	Przyciski do spłuczek podtynkowych publicznych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
40 d.1. 1	KNR 0-35 0123-07	Kabiny natryskowe do kąpiei, narożne, półokrągłe 1/2 koła, z szybami ze szkła hartowanego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.1. 1	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42 d.1. 1	KNR 0-35 0213-03	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 365-600 mm i wys. do 600 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43 d.1. 1	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2 Dostawa i montaż kratki wentylacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
44 d.1. 1	analiza indywidualna	Wyniesienie zniszczonego wyposażenia pokoju	szt.		
		1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		SALA 6.36 i 6.37		RAZEM	1.000
45	KNR 4-01 d.2 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		103.13	m ²	103.130	
				RAZEM	103.130
46	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		40.61	m ²	40.610	
				RAZEM	40.610
47	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		24.00	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
3		SALA 6.39 i 6.38			
48	KNR 4-01 d.3 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		103.13	m ²	103.130	
				RAZEM	103.130
49	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		40.61	m ²	40.610	
				RAZEM	40.610
50	KNR 4-01 d.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		24.00	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
4		SALA 6.44			
51	KNR 4-01 d.4 1202-09 analogia	Umycie starej farby i profili sufitu oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		134.40	m ²	134.400	
				RAZEM	134.400
52	d.4 analiza indywidualna	Demontaż płyt sufitu podwieszonego o konstrukcji metalowej	m ²		
		57.65	m ²	57.650	
				RAZEM	57.650
53	KNR-W 2-02 d.4 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		57.65	m ²	57.650	
				RAZEM	57.650
54	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		92.30	m ²	92.300	
				RAZEM	92.300
55	KNR 4-01 d.4 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		48.00	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
5		SALA 6.47 i 6.46			
56	KNR 4-01 d.5 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		103.13	m ²	103.130	
				RAZEM	103.130
57	KNR 4-01 d.5 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		40.61	m ²	40.610	
				RAZEM	40.610
58	KNR 4-01 d.5 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		24.00	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
6		SALA 6.48 i 6.49			
59	KNR 4-01 d.6 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		103.13	m ²	103.130	
				RAZEM	103.130
60	KNR 4-01 d.6 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		40.61	m ²	40.610	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	40.610
61 d.6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 24.00	m ² m ²	 24.000	
				RAZEM	24.000
7		KORYTARZ 6.89			
62 d.7	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 36.60*2.5*2	m ² m ²	 183.000	
				RAZEM	183.000
63 d.7	analiza indywidualna	Demontaż płyt sufitu podwieszonego o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 36.60*1.20+5.04+3.60	m ² m ²	 52.560	
				RAZEM	52.560
64 d.7	analiza indywidualna	Demontaż sufitu z płyt gips-kartonowych 36.60*0.45*2+4.62	m ² m ²	 37.560	
				RAZEM	37.560
65 d.7	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 48.96	m ² m ²	 48.960	
				RAZEM	48.960
66 d.7	KNR 2-02 1514-02 analogia	Montaż odbojnic z płyt z żywicy akrylowo - winylowej 28.20	m ² m ²	 28.200	
				RAZEM	28.200
67 d.7	KNR 2-14 0916-01 analogia	Montaż pochwyty z żywicy krylowo winylowej 6.00	kg kg	 6.000	
				RAZEM	6.000
68 d.7	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 109.80	m ² m ²	 109.800	
				RAZEM	109.800
69 d.7	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 32.94	m ² m ²	 32.940	
				RAZEM	32.940
70 d.7	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 36.60*0.45*2	m ² m ²	 32.940	
				RAZEM	32.940
71 d.7	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 36.60*2.12	m ² m ²	 77.592	
				RAZEM	77.592
72 d.7	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 77.59	m ² m ²	 77.590	
				RAZEM	77.590
73 d.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 3.50	m ³ m ³	 3.500	
				RAZEM	3.500
74 d.7	analiza indywidualna	Utylizacja wykładziny i płyt g-k 3.50	m ³ m ³	 3.500	
				RAZEM	3.500
8		KORYTARZ PRZY WINDZIE 6.89 a			
75 d.8	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 6.0*2.5*2	m ² m ²	 30.000	
				RAZEM	30.000
76 d.8	analiza indywidualna	Demontaż płyt sufitu podwieszonego o konstrukcji metalowej 5.04	m ² m ²	 5.040	
				RAZEM	5.040

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
77 d.8	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 5.04	m ² m ²	 5.040	
				RAZEM	5.040
78 d.8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 30.00	m ² m ²	 30.000	
				RAZEM	30.000
79 d.8	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6.00*0.45*2	m ² m ²	 5.400	
				RAZEM	5.400
9		POM 6.73			
80 d.9	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 52.72	m ² m ²	 52.720	
				RAZEM	52.720
81 d.9	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 43.20	m ² m ²	 43.200	
				RAZEM	43.200
10		POM 6.74 i 6.74a			
82 d.10	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 43.78	m ² m ²	 43.780	
				RAZEM	43.780
83 d.10	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 8.10	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100
84 d.10	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 26.44	m ² m ²	 26.440	
				RAZEM	26.440
11		POM 6.75			
85 d.11	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 15.20	m ² m ²	 15.200	
				RAZEM	15.200
86 d.11	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 15.20	m ² m ²	 15.200	
				RAZEM	15.200
87 d.11	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.50	m ² m ²	 2.500	
				RAZEM	2.500
88 d.11	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.62	m ² m ²	 4.620	
				RAZEM	4.620
89 d.11	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 4.62	m ² m ²	 4.620	
				RAZEM	4.620
12		POM 6.77			
90 d.12	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 26.48	m ² m ²	 26.480	
				RAZEM	26.480
91 d.12	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3.38	m ² m ²	 3.380	
				RAZEM	3.380
92 d.12	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 23.10	m ² m ²	 23.100	
				RAZEM	23.100
13		POM 6.78			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
93 d.13	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 54.04	m ² m ²	 54.040	
				RAZEM	54.040
94 d.13	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 13.88	m ² m ²	 13.880	
				RAZEM	13.880
95 d.13	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 40.16	m ² m ²	 40.160	
				RAZEM	40.160
14		POM 6.79			
96 d.14	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 47.27	m ² m ²	 47.270	
				RAZEM	47.270
97 d.14	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 9.17	m ² m ²	 9.170	
				RAZEM	9.170
98 d.14	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 38.10	m ² m ²	 38.100	
				RAZEM	38.100
15		POM 6.80			
99 d.15	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 43.87	m ² m ²	 43.870	
				RAZEM	43.870
100 d.15	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 30.87	m ² m ²	 30.870	
				RAZEM	30.870
101 d.15	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 13.00	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
102 d.15	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 13.00	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
103 d.15	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 13.00	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
16		POM 6.80a			
104 d.16	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 62.40	m ² m ²	 62.400	
				RAZEM	62.400
105 d.16	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 48.66	m ² m ²	 48.660	
				RAZEM	48.660
106 d.16	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 13.78	m ² m ²	 13.780	
				RAZEM	13.780
17		POM 6.81			
107 d.17	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 19.31	m ² m ²	 19.310	
				RAZEM	19.310
18		POM 6.82			
108 d.18	analiza indywidualna	Demontaż płyt sufitu podwieszonego o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 6.10	m ² m ²	 6.100	
				RAZEM	6.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
109 d.18	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 6.10	m ² m ²	 6.100	
				RAZEM	6.100
110 d.18	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 6.10	m ² m ²	 6.100	
				RAZEM	6.100
111 d.18	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 6.10	m ² m ²	 6.100	
				RAZEM	6.100
112 d.18	KNR 2-02 1514-02 analogia	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina PCV 17.88	m ² m ²	 17.880	
				RAZEM	17.880
113 d.18	KNR 2-02 1001-04	Okna jednodzielne drewniane zespolone dwuszybowe wzmocnione budownictwa mieszkaniowego fabrycznie wykończone o powierzchni 0.5-0.7 m2 0.60	m ² m ²	 0.600	
				RAZEM	0.600
19		POM 6.83			
114 d.19	analiza indywidualna	Demontaż płyt sufitu podwieszonego o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 4.10	m ² m ²	 4.100	
				RAZEM	4.100
115 d.19	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 4.10	m ² m ²	 4.100	
				RAZEM	4.100
116 d.19	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.10	m ² m ²	 4.100	
				RAZEM	4.100
117 d.19	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 4.10	m ² m ²	 4.100	
				RAZEM	4.100
118 d.19	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 15.80	m ² m ²	 15.800	
				RAZEM	15.800
20		POM 6.84			
119 d.20	analiza indywidualna	Demontaż płyt sufitu podwieszonego o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 4.30	m ² m ²	 4.300	
				RAZEM	4.300
120 d.20	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 4.30	m ² m ²	 4.300	
				RAZEM	4.300
121 d.20	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.30	m ² m ²	 4.300	
				RAZEM	4.300
122 d.20	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 4.30	m ² m ²	 4.300	
				RAZEM	4.300
123 d.20	KNR 2-02 1514-02 analogia	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina PCV 19.50	m ² m ²	 19.500	
				RAZEM	19.500
21		POM 6.85			
124 d.21	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 38.34	m ² m ²	 38.340	
				RAZEM	38.340
125 d.21	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 10.00	m ² m ²	 10.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
22		SALA 6.86 i 6.86 a		RAZEM	10.000
126 d.22	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 63.18	m ² m ²	 63.180	
				RAZEM	63.180
127 d.22	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 42.20	m ² m ²	 42.200	
				RAZEM	42.200
128 d.22	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 10.70	m ² m ²	 10.700	
				RAZEM	10.700
23		POM 6.87			
129 d.23	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 44.64	m ² m ²	 44.640	
				RAZEM	44.640
130 d.23	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 14.60	m ² m ²	 14.600	
				RAZEM	14.600
24		SALA 6.88			
131 d.24	KNR 4-01 1202-09 analogia	Umycie starej farby oraz okładzin ściennych w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 48.98	m ² m ²	 48.980	
				RAZEM	48.980
132 d.24	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian. 39.18	m ² m ²	 39.180	
				RAZEM	39.180
133 d.24	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 9.80	m ² m ²	 9.800	
				RAZEM	9.800
25		ELEWACJA			
134 d.25	KNR 2-02 1604-05	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 30 m 300	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
135 d.25	analiza indywidualna	Demontaz ocieplenia ścian budynków płytami z wełny mineralnej 8.00*2.00+0.50*1.80*3	m ² m ²	 18.700	
				RAZEM	18.700
136 d.25	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian 8.00*2.00+0.50*1.80*3	m ² m ²	 18.700	
				RAZEM	18.700
137 d.25	KNR 0-23 2613-02	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ościeży 5.60*0.20+1.80*0.20*4	m ² m ²	 2.560	
				RAZEM	2.560
138 d.25	KNR 0-23 2613-06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 18.70+2.56	m ² m ²	 21.260	
				RAZEM	21.260
139 d.25	KNR 0-23 2613-08	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 5.60*2+1.80*4	m m	 18.400	
				RAZEM	18.400
140 d.25	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 21.26	m ² m ²	 21.260	
				RAZEM	21.260
141 d.25	KNR 0-23 2613-05	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z betonu 40	szt szt	 40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
142 d.25	KNR 0-33 0126-03	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego o strukturze baranek lub kornik - o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie 21.26+2.56	m ² m ²	 23.820	
				RAZEM	23.820
143 d.25	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku 4.20*0.30+8.00*0.40	m ² m ²	 4.460	
				RAZEM	4.460
144 d.25	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 6.20*0.30+8.00*0.40	m ² m ²	 5.060	
				RAZEM	5.060