
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Malowanie pomieszczeń
ADRES INWESTYCJI: Chorzów, ul. Strzelców Bytomskich 9
NAZWA INWESTORA: Wojewódzkie Pogotowie Ratunkowe
ADRES INWESTORA: Katowice, ul. Powstańców 52

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Marek Kostyra

DATA OPRACOWANIA:

Kwiecień 2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Kwiecień 2023

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
1		Przenoszenie mebli, wyposażenia na czas prac remontowych	kpl		
d.1	kalk. własna				
	pomieszczeń	20	kpl	20,000	
				RAZEM	20,000
2		Zabezpieczenie podłóg folią malarską	m2		
d.1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia				
		293 + 293,12	m2	586,120	
				RAZEM	586,120
3		Zabezpieczenie otworów, sufitów	m2		
d.1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia				
		293 + 293,12	m2	586,120	
				RAZEM	586,120
4		Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych - dwukrotne Krotność = 2	m2		
d.1	KNR-W 4-01 1215-08				
		poz.2	m2	586,120	
				RAZEM	586,120
2		ROBOTY REMONTOWE PARTER			
2.1		ŚCIANY			
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
d.2.1	202 1134-02				
	1,01	$(4,81 * 2) * 2$	m2	19,240	
	1,02	$(14,48 * 2 + 1,94 * 2) * 1,6$	m2	52,544	
	1,03	$(2,7 + 2,1 * 2) * 1,26$	m2	8,694	
	1,04	$(2,74 * 2) * 1,6$	m2	8,768	
	1,05	$2 * 4 * 3,1$	m2	24,800	
	1,06/1,07	$(5 + 4,3 + 5,27 + 1,95) * 3,1$	m2	51,212	
	1,08	$(5,27 * 2 + 4 * 2) * 1,6$	m2	29,664	
	1,09	$(5,27 * 2 + 4,55 * 2) * 1,6$	m2	31,424	
	1,10	$(5,27 * 2 + 2,52 * 2) * 1,6$	m2	24,928	
	1,11-1,12	$(1,84 + 3,28) * 2 * 1,6$	m2	16,384	
	1,13	$(4,4 * 2) * 3,1$	m2	27,280	
	1,14	$(4,4 * 2 + 1,84 * 2) * 3,1$	m2	38,688	
	1,15	$(1,93 * 2 + 1,82 * 2) * 1,6$	m2	12,000	
	1,16-1,17	$(2,35 * 4 + 0,84 * 4) * 1$	m2	12,760	
	1,18	$(5 * 2 + 5,27 * 2) * 1,6$	m2	32,864	
	1,19	$(6 * 2 + 1,94 * 2) * 1,6$	m2	25,408	
	1,20	$(2,28 * 2 + 1,94 * 2) * 1,6$	m2	13,504	
	1,21	$(1,54 * 2) * 1,6$	m2	4,928	
	1,22	$(3,13 + 2,95 + 2,81 + 4,93) * 1,6$	m2	22,112	
	1,23	$(3,48 * 2 + 3,67 * 2) * 1,6$	m2	22,880	
	1,24	$(1,94 * 2 + 1,23 * 2) * 1$	m2	6,340	
	1,25	$(4,81 * 2 + 3,35 * 2) * 1,6$	m2	26,112	
	1,26	$(2,57 * 2 + 4,81 * 2) * 1,6$	m2	23,616	
	1,27	$(4,81 * 2 + 4,7 * 2) * 1,6$	m2	30,432	
	1,28	$(3,5 * 2 + 2,74 * 2) * 3$	m2	37,440	
				RAZEM	604,022
6		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności, wraz z ewentualną miejscową wymianą tynków	m2		
d.2.1	KNR-W 4-01 1204-08				
		poz.5	m2	604,022	
				RAZEM	604,022
7		Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
d.2.1	KNR 0-23 2612-06 analogia				

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	założono 10% pow.	poz.5 * 0,1	m2	60,402	
				RAZEM	60,402
8 d.2.1	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.7	m2	60,402	
				RAZEM	60,402
9 d.2.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi/ olejnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (rodzaj farby w zależności od potrzeb) TECHNOLOGIA NATRYSKOWA AGREGAT HYDRODYNAMICZNY	m2		
		poz.5	m2	604,022	
				RAZEM	604,022
2.2		SUFIT			
10 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
	1,01	(1,8 + 4 + 1,4) * 1,2	m2	8,640	
	1,24	2 * 1,23	m2	2,460	
	1,20	2,28 * 1,94	m2	4,423	
	1,13-1,17	(5,27 * 4,4)	m2	23,188	
	1,03	2,1 * 2	m2	4,200	
	1,28	3,62 * 2,74	m2	9,919	
				RAZEM	52,830
11 d.2.2	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
	założono 10% pow.	poz.10 * 0,1	m2	5,283	
				RAZEM	5,283
12 d.2.2	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufitach	m2		
		poz.11	m2	5,283	
				RAZEM	5,283
13 d.2.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania TECHNOLOGIA NATRYSKOWA AGREGAT HYDRODYNAMICZNY	m2		
		poz.10	m2	52,830	
				RAZEM	52,830
14 d.2.2	KNR-W 2-02 2702-01 analogia	Wymiana kasetonów sufitowych	m2		
	założono 10% do wymiany	(293 - poz.10) * 0,1	m2	24,017	
				RAZEM	24,017
3		ROBOTY REMONTOWE PIĘTRO			
3.1		ŚCIANY			
15 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
	2,01	(4,81 * 2 + 4,26 * 2) * 3,6	m2	65,304	
	2,02	(16,05 * 2 + 1,94 * 2) * 1,3	m2	46,774	
	2,03	(2,1 + 3,11 + 3) * 1,6	m2	13,136	
	2,04	(6,1 + 2 + 5,27 + 5) * 1,6	m2	29,392	
	2,05	(5,27 * 2 + 3,94 * 2) * 1,6	m2	29,472	
	2,06	(4,42 * 2 + 5,27 * 2) * 1,6	m2	31,008	
	2,07	(5,27 * 2 + 5,08 * 2) * 1,6	m2	33,120	
	2,08	(4,55 * 2 + 1,94) * 1,3	m2	14,352	
	2,09	(2 * 2 + 1,65 * 2) * 1,75	m2	12,775	
	2,10	(3,17 * 2 + 1,65 * 2) * 1,6	m2	15,424	
	2,11	(5 * 2 + 2,64 * 2) * 1,6	m2	24,448	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	2,12	$(5 * 2 + 3,55 * 2) * 1,6$	m2	27,360	
	2,13	$(5 * 2 + 4,04 * 2) * 1,25$	m2	22,600	
	2,14	$(7 + 3 + 2,81 + 5 + 4,93) * 1,6$	m2	36,384	
	2,15	$(4,81 * 2 + 5,06 * 2) * 1,6$	m2	31,584	
	2,16	$(4,81 * 2 + 1,76 * 2) * 1,6$	m2	21,024	
	2,17	$(4,81 * 2 + 2,76 * 2) * 1,6$	m2	24,224	
				RAZEM	478,381
16 d.3.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.15	m2	478,381	
				RAZEM	478,381
17 d.3.1	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
	założono 10% pow.	poz.15 * 0,1	m2	47,838	
				RAZEM	47,838
18 d.3.1	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.17	m2	47,838	
				RAZEM	47,838
19 d.3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi/ olejnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (rodzaj farby w zależności od potrzeb) TECHNOLOGIA NATRYSKOWA AGREGAT HYDRODYNAMICZNY	m2		
		poz.15	m2	478,381	
				RAZEM	478,381
3.2		SUFIT			
20 d.3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
	2,03	$3,1 * 1,5$	m2	4,650	
	2,09	$1,65 * 2$	m2	3,300	
	2,13	$4,04 * 5$	m2	20,200	
				RAZEM	28,150
21 d.3.2	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
	założono 10% pow.	poz.20 * 0,1	m2	2,815	
				RAZEM	2,815
22 d.3.2	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufitach	m2		
		poz.21	m2	2,815	
				RAZEM	2,815
23 d.3.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania TECHNOLOGIA NATRYSKOWA AGREGAT HYDRODYNAMICZNY	m2		
		poz.20	m2	28,150	
				RAZEM	28,150
24 d.3.2	KNR-W 2-02 2702-01 analogia	Wymiana kasetonów sufitowych	m2		
	założono 10% do wymiany	$(293 - \text{poz.20}) * 0,1$	m2	26,485	
				RAZEM	26,485

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		ROBOTY REMONTOWE 2 PIĘTRO			
4.1		ŚCIANY			
25 d.4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
	3,01	(4,86 * 2 + 4,31 * 2) * 2,5	m2	45,850	
				RAZEM	45,850
26 d.4.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.25	m2	45,850	
				RAZEM	45,850
27 d.4.1	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		poz.25	m2	45,850	
				RAZEM	45,850
28 d.4.1	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.27	m2	45,850	
				RAZEM	45,850
29 d.4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi/ olejnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (rodzaj farby w zależności od potrzeb) TECHNOLOGIA NATRYSKOWA AGREGAT HYDRODYNAMICZNY	m2		
		poz.25	m2	45,850	
				RAZEM	45,850
4.2		SUFIT			
30 d.4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
	3,01	4,31 * 4,86	m2	20,947	
				RAZEM	20,947
31 d.4.2	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		poz.30	m2	20,947	
				RAZEM	20,947
32 d.4.2	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufitach	m2		
		poz.31	m2	20,947	
				RAZEM	20,947
33 d.4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania TECHNOLOGIA NATRYSKOWA AGREGAT HYDRODYNAMICZNY	m2		
		poz.30	m2	20,947	
				RAZEM	20,947
34 d.4.2	KNR-W 2-02 2702-01 analogia	Wymiana kasetonów sufitowych	m2		
	założono 10% do wymiany	(293 - poz.30) * 0,1	m2	27,205	
				RAZEM	27,205
4.3		KLATKA SCHODOWA			
35 d.4.3	KNR-W 2-02 1515-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania Robocizna= 3 R-G	m2		
		5 * 2 * 2	m2	20,000	
				RAZEM	20,000