
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont oddziału dziecięcego

NAZWA INWESTORA: Zespół Opieki Zdrowotnej ul. Bohaterów Warszawy 34

DATA OPRACOWANIA: 03.02.2026 r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

03.02.2026 r.

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Posadzka			
1.1.1. 1	KNNR 3 0801-7	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m2		
		63 + 11 * 2,5 + 18 * 1,8 + 7,1	m2	130,000000	
				RAZEM	130,000000
1.1.1. 2	KNRW 2-02 1104-3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10-mm Krotność = 3	m2		
		130	m2	130,000000	
				RAZEM	130,000000
1.1.1. 3	KNRW 2-02 1104-2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, samopoziomujące pod wykładzinę PCV	m2		
		130	m2	130,000000	
				RAZEM	130,000000
1.1.1. 4	KNRW 2-02 1123-2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, bez warstwy izolacyjnej, klej winylowy	m2		
		130	m2	130,000000	
				RAZEM	130,000000
1.1.1. 5	KNRW 2-02 1123-4	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		130	m2	130,000000	
				RAZEM	130,000000
1.1.1. 6	KNRW 2-02 1123-2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, bez warstwy izolacyjnej, klej winylowy -wykonanie cokoliczków	m2		
		23	m2	23,000000	
				RAZEM	23,000000
1.1.1. 7	KNRW 2-02 1123-4	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych - wykonanie cokoliczków	m2		
		23	m2	23,000000	
				RAZEM	23,000000
1.8	KNNR-W 3 0313-03	Rozebranie ścianki	m2		
		15	m2	15,000000	
				RAZEM	15,000000
2		Drzwi			
2.2.2. 1	KNR 19 0931-6	Wymiana stolarki drewnianej na okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe, jednoskrzydłowe, osadzanie na kotwach, pełne	m2		
		17,6	m2	17,600000	
				RAZEM	17,600000
2.2.2. 2	KNRW 2-02 1022-5	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe ponad 1.6-m2	m2		
		2,4	m2	2,400000	
				RAZEM	2,400000
2.2.2. 3	KNR 19 0931-6	Wymiana stolarki drewnianej na okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe, jednoskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybą bezpieczną.	m2		
		19,8	m2	19,800000	
				RAZEM	19,800000
2.2.2. 4	KNR 14 2011-10	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa belek i podciągów dwuwarstwowa, typ 50-101	m2		
		17	m2	17,000000	
				RAZEM	17,000000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Malowanie			
3.3.3. 1	KNRW 2-02 1510-7	Malowanie farbami emulsyjnymi, suche tynki z gruntowaniem, 2-krotne - sufit	m2		
		120	m2	120,000000	
				RAZEM	120,000000
3.3.3. 2	KNRW 2-02 1510-7	Malowanie farbami emulsyjnymi, suche tynki z gruntowaniem, 2-krotne	m2		
		343,4	m2	343,400000	
				RAZEM	343,400000
4		Sufit podwieszany			
4.4.4. 1	KNR AT 43 0213-3 Norma: KNR AT-43 0213-03, ATHENASO FT wyd.I 2011 + AT-43a 2014	Sufit podwieszany	m2		
		101,63 + 7,1	m2	108,730000	
				RAZEM	108,730000
4.4.4. 2	KNNR 5 0503-3 Norma: KNNR 5 0503-03, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 BIMES: Instalacje elektryczne i sieci zewnętrzne (Załącznik nr 1 MRRiB 26.09.2000)	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED 60W - oprawy przelotowe	kpl.		
		12	kpl.	12,000000	
				RAZEM	12,000000
4.4.4. 3	KNNR 5 0503-1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych oprawy oświetlenia awaryjnego LED	kpl		
		4	kpl	4,000000	
				RAZEM	4,000000

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Ogólna charakterystyka obiektu	2
Obmiar	3
1 Posadzka	3
2 Drzwi	3
3 Malowanie	4
4 Sufit podwieszany	4
Spis treści	5