
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont sali dziecięcej i sypialni gr.I żłobek Stokrotka

ADRES INWESTYCJI: Al. Wielkopolska 21/25, 60-583 Poznań

NAZWA INWESTORA: Miasto Poznań, Poznański Zespół Żłobków

ADRES INWESTORA: Poznań os. Bolesława Chrobrego 108

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Branża budowlana Kamil Kaniewski

DATA OPRACOWANIA: 29.05.2023 rew1

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Sale dziecięce i sypialnia_gr.I			
1	kalkulacja własna	Demontaż mebli i ponowny montaż po pracach budowlanych	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 0816-04	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek malowanych lakierem chemoutwardzalnym	m2		
d.1		6,0 * 3,58	m2	21,480	
		9,55 * 4,65	m2	44,408	
		2,88 * 1,37	m2	3,946	
				RAZEM	69,834
3	KNR 4-01 0814-03	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu z deszczulek dębowych lub jesionowych o grubości 22 mm mocowanych na klej	m2		
d.1		69,834 * 0,05	m2	3,492	
				RAZEM	3,492
4	KNR 4-01 0817-04 analogia	Szpachlowanie szpar i nierówności parkietu	m2		
d.1		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
5	KNR-W 4-01 0819-07	Jednokrotne lakierowanie posadzek lakierem podkładowym R i M x0,33	m2		
d.1		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
6	KNR-W 4-01 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek lakierem ekologicznym	m2		
d.1		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
7	KNR 4-01 0815-07	Wymiana cokołów	m		
d.1		6,0 * 2 + 3,58 * 2 + 9,55 * 2 + 4,65 * 2 + 2,88 * 1 + 1,37 * 2 - 0,85 * 4 - 1,3	m	48,480	
				RAZEM	48,480
8	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
d.1		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
9	KNR-W 4-01 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych	m2		
d.1		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
10	KNR 4-01 0713-01 analogia	Zeskrobanie farby emulsyjnej ze ścian	m2		
d.1	01	(6,0 * 2 + 3,58 * 2 + 9,55 * 2 + 4,65 * 2 + 2,88 * 1 + 1,37 * 2) * 2,9 - 1,15 * 2,68 * 3 - 0,8 * 2 * 2 - 1,5 * 2,6 * 2 - 1,15 * 1,83 * 1 - 1,2 * 2 * 1	m2	129,472	
				RAZEM	129,472
11	KNR 4-01 0713-02 analogia	Zeskrobanie farby emulsyjnej na stropach	m2		
d.1	01	69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami typu "CERESIT CT 17" i typu "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
d.1		129,47	m2	129,470	
				RAZEM	129,470
13	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami typu "CERESIT CT 17" i typu "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
14 d.1	KNR-W 2-02 2010-02	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu betonowym - uzupełnienia 10% powierzchni	m2		
		129,47 * 0,1	m2	12,947	
				RAZEM	12,947
15 d.1	KNR-W 2-02 2010-04	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na stropach na podłożu betonowym - przyjęto 10%	m2		
		69,834 * 0,1	m2	6,983	
				RAZEM	6,983
16 d.1	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - wyprawki.	m2		
		129,47	m2	129,470	
				RAZEM	129,470
17 d.1	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - wyprawki.	m2		
		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
18 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami typu "CERESIT CT 17" i typu "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		129,47	m2	129,470	
				RAZEM	129,470
19 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami typu "CERESIT CT 17" i typu "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		69,834	m2	69,834	
				RAZEM	69,834
20 d.1	KNR 2-02 1506-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich (wraz z parapetami i parapetami nad grzejnikami)	m2		
		129,47 + 69,834	m2	199,304	
				RAZEM	199,304
21 d.1	KNR-W 2-02 1508-02 analogia 01	Dwukrotne lakierowanie tynków wewnętrznych (lamperia do wys. 1,50m) oraz na pełną wysokość ściany zewnętrzne	m2		
		$(6,0 * 2 + 3,58 * 2 + 9,55 * 2 + 4,65 * 2 + 2,88 * 1 + 1,37 * 2) * 1,5 - 1,15 * 1,5 * 3 - 0,8 * 1,5 * 2 - 1,5 * 1,5 * 2 - 1,15 * 1,5 * 1 - 1,2 * 1,5 * 1$	m2	64,170	
				RAZEM	64,170
22 d.1	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
23 d.1	Kalkulacja własna	Wymiana okna podawczego wraz z parapetem na nowe. Okno PVC z bezpiecznym szkleniem (szkło mleczne)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.1	Kalkulacja własna	Demontaż i wykonanie nowej osłony grzejnika.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.1	Kalkulacja własna	Demontaż i wykonanie nowej osłony grzejnika o szerokości 310 cm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.1	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		4	szt.	4,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
27 d.1	kalkulacja własna	Prace elektryczne - wkucie przewodów ułożonych natynkowo (m.in. oświetlenie awaryjne, internet, domofon), montaż nowych opraw (włączniki i gniazdka), dodatkowe nowe gniazdka wtykowe wraz z przewodami - 2 szt.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Wywóz mat. z rozbiórki			
28 d.2	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie gruzu oraz materiałów z rozbiórki	m3		
		2,175	m3	2,175	
				RAZEM	2,175
29 d.2	kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki kontener 2,5 m3	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Opisy podstawy wyceny

Lp.	Wydawnictwo	Katalog	Opis katalogu	Pozycje
1	ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996	KNR 4-01	Roboty remontowe budowlane	2, 3, 7, 10
2	WACETOB wyd.III 2000	KNR-W 4-01	ROBOTY REMONTOWE BUDOWLANE	5, 6, 8, 9, 22, 26
3	ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów	NNRNKB 202	Uzupełnienia do KNR 2-02 cz.I-XI	12, 13, 18, 19
4	WACETOB wyd.V 2003	KNR-W 2-02	KONSTRUKCJE BUDOWLANE	14, 15
5	ORGBUD wyd. spec. 1998	KNR 2-02	Konstrukcje budowlane	16, 17, 20

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Obmiar	2
1 Sale dziecięce i sypialnia_gr.I	2
2 Wywóz mat. z rozbiórki	4
Opisy podstawy wyceny	5
Spis treści	6