
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4

Tynkowanie

45442100-8

Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI: REMONT HOLU I DAWNEJ SALI WYPOCZYNKOWEJ W PAWILONIE
J W SPECJALISTYCZNYM SZPITALU IM. KS. JÓZEFA NATHANA W
BRANICACH - ETAP II - SALA ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

ADRES INWESTYCJI: UL. SZPITALNA
48-140 BRANICE

NAZWA INWESTORA: SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. KS. BISKUPA JÓZEFA NATHANA
W BRANICACH

ADRES INWESTORA: UL. SZPITALNA 18
48-140 BRANICE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Ogólnobudowlana

Jakub Komorowski

Aktualizacja cen

Aleksandra Serwata

DATA OPRACOWANIA: 2023-07-19 / aktual. 2023-12-29

Kosztorys ofertowy sporządzono na podstawie Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. (Dz. U. 2021 poz. 2458) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

2023-07-19 / aktual. 2023-12-29

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1			SALA - ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE			
1.1			Roboty okładzinowe			
1 d.1.1	KNR 4-01 0710-01 analogia		Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat. II tynkiem renowacyjnym na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - ściany - warstwa szczepna - 100% całości	m2		
			$((4,99 - 1,0) * (6,05 + 2,84 + 2,29 + 20,26 + 20,26 + 2,30 + 2,84) + 4,99 * (4,95 + 11,68 + 4,95) - 1,64 * 3,1 * 6 - 1,14 * 2,05 - 0,9 * 2,05 - 2,06 * 2,65 - 1,85 * 2,5 - 1,1 * (2,15 - 1,0) + (4,99 - 2,96) * (2,28 * 2 + 6,15 + 6,06 + 2,25 * 2) + 4,99 * (0,5 + 0,55 + 0,66 + 0,57) * 2 + 2,05 * (0,4 * 2 + 1,21) + 4,99 * (2,17 * 2 + 2,87 * 2) - 1,1 * 2,2 - 1,54 * 4,69)$	m2	399,150	
					RAZEM	399,150
2 d.1.1	KNR 4-01 0710-01 analogia		Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat. II tynkiem renowacyjnym na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - ściany - 100% całości	m2		
			$((4,99 - 1,0) * (6,05 + 2,84 + 2,29 + 20,26 + 20,26 + 2,30 + 2,84) + 4,99 * (4,95 + 11,68 + 4,95) - 1,64 * 3,1 * 6 - 1,14 * 2,05 - 0,9 * 2,05 - 2,06 * 2,65 - 1,85 * 2,5 - 1,1 * (2,15 - 1,0) + (4,99 - 2,96) * (2,28 * 2 + 6,15 + 6,06 + 2,25 * 2) + 4,99 * (0,5 + 0,55 + 0,66 + 0,57) * 2 + 2,05 * (0,4 * 2 + 1,21) + 4,99 * (2,17 * 2 + 2,87 * 2) - 1,1 * 2,2 - 1,54 * 4,69)$	m2	399,150	
					RAZEM	399,150
3 d.1.1	KNR 4-01 0710-01 analogia		Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat. II tynkiem renowacyjnym na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - ściany - warstwa szczepna - 20% całości	m2		
			$0,2 * ((4,99 - 1,0) * (6,05 + 2,84 + 2,29 + 20,26 + 20,26 + 2,30 + 2,84) + 4,99 * (4,95 + 11,68 + 4,95) - 1,64 * 3,1 * 6 - 1,14 * 2,05 - 0,9 * 2,05 - 2,06 * 2,65 - 1,85 * 2,5 - 1,1 * (2,15 - 1,0) + (4,99 - 2,96) * (2,28 * 2 + 6,15 + 6,06 + 2,25 * 2) + 4,99 * (0,5 + 0,55 + 0,66 + 0,57) * 2 + 2,05 * (0,4 * 2 + 1,21) + 4,99 * (2,17 * 2 + 2,87 * 2) - 1,1 * 2,2 - 1,54 * 4,69)$	m2	79,830	
					RAZEM	79,830
4 d.1.1	KNR 4-01 0710-01 analogia		Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat. II tynkiem renowacyjnym na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - ściany - 20% całości	m2		
			$0,2 * ((4,99 - 1,0) * (6,05 + 2,84 + 2,29 + 20,26 + 20,26 + 2,30 + 2,84) + 4,99 * (4,95 + 11,68 + 4,95) - 1,64 * 3,1 * 6 - 1,14 * 2,05 - 0,9 * 2,05 - 2,06 * 2,65 - 1,85 * 2,5 - 1,1 * (2,15 - 1,0) + (4,99 - 2,96) * (2,28 * 2 + 6,15 + 6,06 + 2,25 * 2) + 4,99 * (0,5 + 0,55 + 0,66 + 0,57) * 2 + 2,05 * (0,4 * 2 + 1,21) + 4,99 * (2,17 * 2 + 2,87 * 2) - 1,1 * 2,2 - 1,54 * 4,69)$	m2	79,830	
					RAZEM	79,830
5 d.1.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4)			
1.2			Roboty malarskie			
6 d.1.2	KNR 13-23 1001-11		Zabezpieczenie okien folią	m2		
			$1,63 * 3,10 * 12 + 1,54 * 4,69$	m2	67,859	
					RAZEM	67,859

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7 d.1.2	KNR 13-23 1001-11 analogia		Zabezpieczenie drzwi folią	m2		
			$1,1 * 2,10 * 2 + 1,85 * 2,50 + 1,1 * 2,2 * 2$	m2	14,085	
					RAZEM	14,085
8 d.1.2	KNR 13-23 1001-10		Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
			$29,47 + 290,25 - 0,17 * 12 + 6,23$	m2	323,910	
					RAZEM	323,910
9 d.1.2	KNR 4-01 1202-09		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - ściany	m2		
			$(4,99 - 1,0) * (6,05 + 2,84 + 2,29 + 20,26 + 20,26 + 2,30 + 2,84) + 4,99 * (4,95 + 11,68 + 4,95) - 1,64 * 3,1 * 6 - 1,14 * 2,05 - 0,9 * 2,05 - 2,06 * 2,65 - 1,85 * 2,5 - 1,1 * (2,15 - 1,0) + (4,99 - 2,96) * (2,28 * 2 + 6,15 + 6,06 + 2,25 * 2) + 4,99 * (0,5 + 0,55 + 0,66 + 0,57) * 2 + 2,05 * (0,4 * 2 + 1,21) + 4,99 * (2,17 * 2 + 2,87 * 2) - 1,1 * 2,2 - 1,54 * 4,69$	m2	399,150	
					RAZEM	399,150
10 d.1.2	KNR 4-01 1202-09		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - sufity	m2		
			$\text{poz.8} * 1,25 + 6,23$	m2	411,118	
					RAZEM	411,118
11 d.1.2	KNR 4-01 1204-08 analogia		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi tynków z gruntowaniem i poszpachlow.nierówności - ściany	m2		
			poz.9	m2	399,150	
					RAZEM	399,150
12 d.1.2	KNR 4-01 1204-08 analogia		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi tynków z gruntowaniem i poszpachlow.nierówności - sufity	m2		
			poz.10	m2	411,118	
					RAZEM	411,118
13 d.1.2	KNR 2-02 1505-07		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - ściany	m2		
			poz.9	m2	399,150	
					RAZEM	399,150
14 d.1.2	KNR 2-02 1505-07		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufity	m2		
			poz.12	m2	411,118	
					RAZEM	411,118
15 d.1.2	KNR 4-01 1215-05		Mycie po robotach malarskich okien	m2		
			poz.6	m2	67,859	
					RAZEM	67,859
16 d.1.2	KNR 4-01 1215-02		Mycie po robotach malarskich drzwi	m2		
			poz.7	m2	14,085	
					RAZEM	14,085
17 d.1.2	KNR 4-01 1215-08 analogia		Mycie po robotach malarskich posadzek	m2		
			poz.8	m2	323,910	
					RAZEM	323,910
18 d.1.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań (pozycje: 9, 10, 11, 12, 13, 14)			

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Obmiar		3
1 SALA - ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE		3
Spis treści		5