

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

---

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

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

DATA OPRACOWANIA:

2023-07-19

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
1		<b>SALA - ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE</b>			
1.1		<b>Roboty okładzinowe</b>			
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>399,150</b>
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>399,150</b>
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>79,830</b>
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>79,830</b>
5 d.1.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4)			
1.2		<b>Roboty malarskie</b>			
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,859</b>
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,085</b>
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	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				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		
		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
Obmiar		2
1 SALA - ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE		2
Spis treści		4