

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

---

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

45410000-4 Tynkowanie

45442100-8 Roboty malarskie

45315600-4 Instalacje niskiego napięcia

NAZWA ZADANIA: Wykonanie prac budowlanych w sali 107

ADRES OBIEKTU: Przychodnia Lekarska WAT SPZOZ  
ul. Kartezjusza 2, Warszawa

NAZWA PRZYCHODNIA LEKARSKA WAT SPZOZ

ZAMAWIAJĄCEGO:

ADRES ul. Kartezjusza 2, Warszawa

ZAMAWIAJĄCEGO:

BRANŻE: Budowlana

OPRACOWAŁ PRZEDMIAR:

mgr inż. PIOTR POPIS - rzecz. kosztorysowy SKB 354/2010;  
upr. wyk. Wa-209/01DATA OPRACOWANIA: 07.02.2023

---

Działy kosztorysu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:			
1	malowanie pomieszczenia	1	23

**UWAGA:**

Przedmiar opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- u ytkowego (Dz. U. z 2021 r. poz. 2454).

Przedmiar zawiera zestawienie przewidywanych do wykonania robót podstawowych w kolejności technologicznej ich wykonania.

Wskazane kody pozycji w postaci rodzaju i numeru katalogu, numeru tablicy, kolumny i pozycji oznaczają kod danej pozycji przedmiaru i nie stanowią wskazania wymaganej podstawy kalkulacji własnej oferowanych cen robót.

Wykonawcy nie wolno scalać pozycji przedmiarowych.

Przedmiar jest częścią składową dokumentacji technicznej i należy rozpatrywać łącznie razem z projektem i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót.

Wycena prac podstawowych mają zawierać w sobie wszelkie prace tymczasowe i towarzyszące, a w szczególności:

- organizacja placu budowy
- zabezpieczenie placu budowy
- ochrona, zabezpieczenie ppo
- prace porządkowe
- prace pomiarowe
- wywóz odpadów z rozbiórki
- inne prace tymczasowe.

Koszty te leżą po stronie Wykonawcy.

## Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>malowanie pomieszczenia</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		7,93 * 11,94	m2	94,68	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,68</b>
2 d.1	KNR-W 2-02 (wł) 1510-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
		1,16 * 1,43 * 8 + 0,8 * 2,0 * 2 + 1,3 * 2,0	m2	19,07	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,07</b>
3 d.1	KNR-W 4-02 40201-01	Demontaż przewodów wentylacyjnych z blachy stalowej o przekroju prostokątnym lub okrągłym i obwodzie do 1000 mm	m		
		2,6	m	2,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,60</b>
4 d.1	KNR 2-17 0138-0100	Montaż kratki wentylacyjnej z profili aluminiowych, obwód do 950 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
5 d.1	KNR-W 4-01 0711-09	Wymiana tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu	m2		
		(0,58 + 0,77) * 2,44 * 2	m2	6,59	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,59</b>
6 d.1	KNR AT-12 0102-04	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 50-02	m2		
		0,9 * 2,05	m2	1,85	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,85</b>
7 d.1	KNR 4-01 0621-0302	Odgrzybianie przez dwukrotne smarowanie preparatem ścian ceglanych, o powierzchni - ponad 2 do 5 m2	m2		
		(0,77 + 0,58) * 2,44 * 2	m2	6,59	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,59</b>
8 d.1	KNR-W 2-02 (wł) 0830-07	Narożniki ochronne metalowe pod gładź / tynk	m		
		2,44 * 4	m	9,76	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,76</b>
9 d.1	KNR 4-01 1204-0800	Przygotowanie powierzchni starych tynków pod malowanie - emulsyjne (z poszpachlowaniem nierówności - sfalowań)	m2		
		(11,94 + 7,93) * 2,93 * 2 + (0,58 + 0,77) * 2,44 * 2 + 0,45 * 2,93 * 2	m2	125,66	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,66</b>
10 d.1	KNR-W 2-02 (wł) 1510-09	Grunтовanie podłoża powierzchni wewnętrznych - ścian	m2		
		poz.9	m2	125,66	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,66</b>
11 d.1	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor	m2		
		poz.9	m2	125,66	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,66</b>
12 d.1	KNR 4-01 1204-0800	Przygotowanie powierzchni starych tynków pod malowanie - emulsyjne (z poszpachlowaniem nierówności - sfalowań)	m2		
		7,93 * 11,94 + 7,93 * 0,5 * 2	m2	102,61	
				<b>RAZEM</b>	<b>102,61</b>
13 d.1	KNR-W 2-02 (wł) 1510-10	Grunтовanie podłoża powierzchni wewnętrznych - sufitów	m2		
		poz.12	m2	102,61	
				<b>RAZEM</b>	<b>102,61</b>
14 d.1	KNR 4-01 1204-0102	Dwukrotne malowanie starych tynków sufitów farbami - lateksowymi	m2		
		poz.12	m2	102,61	

## Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	102,61
15 d.1	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m2		
		$(22 + 11 + 10 + 22) * 0,3$	m2	19,50	
				RAZEM	19,50
16 d.1	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		$2,93 * (2 + 1 + 2 + 3) + 7,93 + 5,95 * 3$	m	49,22	
				RAZEM	49,22
17 d.1	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.		
		18	kpl.	18,00	
				RAZEM	18,00
18 d.1	KNR-W 5-08 0502-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 4)	kpl.		
		18	kpl.	18,00	
				RAZEM	18,00
19 d.1	KNR-W 5-08 0511-09	Montaż na gotowym podłożu opraw z kloszem. Panel LED 60W natynkowy 120x30 cm, barwa światła 4000k, moc świetlna 4800lm. Zasilacz w obudowie	kpl.		
		18	kpl.	18,00	
				RAZEM	18,00
20 d.1	KNR 4-03 0307-0100	Wymiana wyłącznika o natężeniu prądu do 10 A 1-biegunowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
21 d.1	KNR 4-03 0306-0200	Wymiana gniazd wtyczkowych podtynkowych ze stykiem uziemiającym o natężeniu prądu do 16 A 2-biegunowych	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
22 d.1	analiza indywidualna	Mechaniczne mycie posadzki PCV, usunięcie starej powłoki polimerowej, położenie nowej powłoki polimerowej, polerowanie	m2		
		$7,93 * 11,94 - 0,77 * 0,58 + ((7,93 + 11,94) * 2 + 0,45 * 2 + 0,3 * 2 - 0,8 * 2 - 1,3) * 0,1$	m2	98,07	
				RAZEM	98,07
23 d.1	KNR-W 2-02 (wł) 1510-03	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
		poz.2	m2	19,07	
				RAZEM	19,07