

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45453000-7

Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI: Naprawa spękań klatki schodowej w budynku Akademii Mazowieckiej

ADRES INWESTYCJI: Płock, ul. Gałczyńskiego 28

NAZWA INWESTORA: Akademia Mazowiecka w Płocku

ADRES INWESTORA: 09-402 Płock pl. Dąbrowskiego 2

DATA OPRACOWANIA: 22.10.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Naprawa filarów</b>			
1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
d.1		3,0 * 4,5	m2	13,500	
				RAZEM	<b>13,500</b>
2	KNR 4-01 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji	m2		
d.1		3,0 * 4,5	m2	13,500	
				RAZEM	<b>13,500</b>
3	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
d.1		$(0,32 + 0,42 + 0,48) * 2,4 * 2$	m2	5,856	
				RAZEM	<b>5,856</b>
4	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - warstwy posadzkowe	m3		
d.1		$(0,48 + 0,6 + 0,42 + 0,6 + 0,32) * 0,6 * 0,3$	m3	0,436	
				RAZEM	<b>0,436</b>
5	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km wraz z utylizacją gruzu	m3		
d.1		1,7 * 1,2	m3	2,040	
				RAZEM	<b>2,040</b>
6	KNR 4-01 0201-04	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej słupów prostokątnych	m2		
d.1		$(0,32 + 0,42 + 0,48) * 3$	m2	3,660	
				RAZEM	<b>3,660</b>
7	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg		
d.1		10	kg	10,000	
				RAZEM	<b>10,000</b>
8	KNR 4-01 0711-12	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy montażowej CX15 na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
d.1		$(0,32 + 0,42 + 0,48) * 3,0$	m2	3,660	
				RAZEM	<b>3,660</b>
9	KNR 4-01 0720-03	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków wewnętrznych cementowych na na ścianach i słupach prostokątnych ( do 5 m2 w 1 miejscu) Krotność = 8	m2		
d.1		3,66	m2	3,660	
				RAZEM	<b>3,660</b>
10	KNR 4-01 0711-09	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 5 m2 w 1 miejscu) - drugi filar	m2		
d.1		$(0,32 + 0,42 + 0,48) * 2,4$	m2	2,928	
				RAZEM	<b>2,928</b>
11	KNR 4-01 0203-08	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego	m3		
d.1		$(0,48 + 0,6 + 0,42 + 0,6 + 0,32) * 0,6 * 0,3$	m3	0,436	
				RAZEM	<b>0,436</b>
12	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami	m2		
d.1		3,0 * 4,5	m2	13,500	
				RAZEM	<b>13,500</b>
13	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm - uzupełnienie	m2		
d.1		3,0 * 4,5	m2	13,500	
				RAZEM	<b>13,500</b>
14	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami - filary	m2		
d.1		$(0,32 + 0,42 + 0,48) * 2,4 * 2$	m2	5,856	
				RAZEM	<b>5,856</b>
15	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbą Ceresit CT48	m2		
d.1		5,86	m2	5,860	
				RAZEM	<b>5,860</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>2</b>		<b>Malowanie ścian klatki schodowej</b>			
16 d.2	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie farby wokół rys - przyjęto 10% powierzchni ścian	m2		
		204,92 * 0,1	m2	20,492	
				RAZEM	<b>20,492</b>
17 d.2	KNR 0-23 2612-07	Przyklejenie warstwy siatki na rysy	m2		
		20,49	m2	20,490	
				RAZEM	<b>20,490</b>
18 d.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2		
		20,49	m2	20,490	
				RAZEM	<b>20,490</b>
19 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	sufit	6,81 * 3,0	m2	20,430	
	ściany	(3 + 6,81 * 2) * 3,7 * 3	m2	184,482	
				RAZEM	<b>204,912</b>
20 d.2	KNR 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe	m2		
		20,43	m2	20,430	
				RAZEM	<b>20,430</b>
21 d.2	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe	m2		
		184,48	m2	184,480	
				RAZEM	<b>184,480</b>
<b>3</b>		<b>Naprawa szczeliny dylatacyjnej</b>			
22 d.3	KNR 4-01 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	<b>33,000</b>
23 d.3	KNR 4-01 0339-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	<b>33,000</b>
24 d.3	KNR 0-28 2629-04 analogia	Przyklejenie listew elewacyjnych ze styropianu 2x12,5cm	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	<b>33,000</b>
25 d.3	KNR 0-28 2629-04 analogia	Przyklejenie siatki z włókna szklanego na listwy	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	<b>33,000</b>
26 d.3	KNR AT-03 0101-04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm w posadzce	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	<b>12,000</b>
27 d.3	KNR 2-02 0617-04	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych sznurem dylatacyjnym PE średnicy 8mm	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	<b>12,000</b>
28 d.3	KNR 2-02 0617-06	Wypełnienie dylatacji Sikaflexem PRO-3WF szerokości 8mm	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	<b>12,000</b>