

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pustostanu ( lokal tymczasowy )  
ADRES INWESTYCJI : Kanałowa 7/9  
INWESTOR : Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : 85-829 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Michał Brzeziński  
DATA OPRACOWANIA : 07.02.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.02.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami 0,83	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,830	
				RAZEM	0,830
2	KNR-W 2-02 1121-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm - uzupełnienie po piecu 1,00*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 4,16*3,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,062	
				RAZEM	13,062
4	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe (z wywinieciem 5cm na ściany) 4,16*3,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,062	
				RAZEM	13,062
5	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - profile 4,16*2+3,14*2	m m	 14,600	
				RAZEM	14,600
6	KNR 4-01 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni ponad 0,5 m <sup>2</sup> 0,90*2,00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	
				RAZEM	3,600
7	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> 0,90*2,00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	
				RAZEM	3,600
8	KNR 4-01 0919-24	Wymiana zamków (wkładek) wpuszczanych zwykłych 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 4-01 0908-01	Wymiana ramiaków skrzydeł okiennych 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNR 4-01 1211-01	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m <sup>2</sup> 0,80*1,00*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,200	
				RAZEM	3,200
11	KNR 4-01 1209-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m <sup>2</sup> 0,80*1,00*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,200	
				RAZEM	3,200
12	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 3,20*(4,16*2+3,14*2+1,43*2+1,40+1,69+0,89)*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,582	
				RAZEM	20,582
13	KNR 4-01 0701-10	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów ponad 5 m <sup>2</sup> 4,16*3,14*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,919	
				RAZEM	3,919
14	KNR 9-19 0108-01	Odgryzanie przy użyciu środków chemicznych - powierzchnia odgryziana do 2 m <sup>2</sup> 5	msc. msc.	 5,000	
				RAZEM	5,000
15	KNR 9-19 0108-02	Odgryzanie przy użyciu środków chemicznych - za każdy 1m <sup>2</sup> ponad 2 m <sup>2</sup> 5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,000	
				RAZEM	5,000
16	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach 3,20*(4,16*2+3,14*2+1,43*2+1,40+1,69+0,89)*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,582	
				RAZEM	20,582
17	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 4,16*3,14*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,919	
				RAZEM	3,919
18	KNR 4-01 0710-01 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) 3,20*(4,16*2+3,14*2+1,43*2+1,40+1,69+0,89)*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,582	
				RAZEM	20,582
19	KNR 4-01 0710-13 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) 4,16*3,14*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,919	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,919
20	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> $3,20 \cdot (4,16 \cdot 2 + 3,14 \cdot 2 + 1,43 \cdot 2 + 1,40 + 1,69 + 0,89) \cdot 70\% + 4,16 \cdot 3,14 \cdot 70\%$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	57,169	
				RAZEM	57,169
21	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $3,20 \cdot (4,16 \cdot 2 + 3,14 \cdot 2 + 1,43 \cdot 2 + 1,40 + 1,69 + 0,89) + 4,16 \cdot 3,14$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	81,670	
				RAZEM	81,670
22	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $3,20 \cdot (4,16 \cdot 2 + 3,14 \cdot 2 + 1,43 \cdot 2 + 1,40 + 1,69 + 0,89)$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	68,608	
				RAZEM	68,608
23	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $4,16 \cdot 3,14$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,062	
				RAZEM	13,062
24	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km wraz z utylizacją 1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19 1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000