
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45442100-8

Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI: Malowanie ścian i sufitów korytarzy w budynku C2 Urzędu
Marszałkowskiego w Kielcach

ADRES INWESTYCJI: al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

NAZWA INWESTORA: Województwo Świętokrzyskie - Urząd Marszałkowski Województwa
Świętokrzyskiego,

ADRES INWESTORA: al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Sebastian Tomala. Tel. 509-402-492

DATA OPRACOWANIA:

wtorek, 3 września 2024

Kosztorys sporządzono zgodnie z przepisami Rozporządzenia 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. poz. 2458).

Każdy potencjalny oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót. Szczegółowe określenie zakresu rzeczowego robót pozostaje po stronie Oferenta.

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 Piwnice	3
2 II piętro	4
3 III piętro	5
4 IV piętro	6

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Piwnice			
1.1		Ściany i sufity - piętro			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		<ściany> 2,30 * (26,60 + 22,35 + 21,70 + 27,50) * 2 -0,9 * 2,05 * (3 + 2 + 10 + 21) -0,9 * 1,80 * 6 -1,2 * 2,05 * 2 A (Obliczenie pomocnicze)		451,490 -66,420 -9,720 -4,920 <u>370,430</u>	
		<sufity> 1,95 * (26,60 + 22,35 + 21,70 + 27,50) B (Obliczenie pomocnicze)		191,393 <u>191,393</u>	
		poz.1 A * 30%	m2	111,129	
		poz.1 B * 20%	m2	38,279	
				RAZEM	149,408
2 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.1 A	m2	370,430	
				RAZEM	370,430
3 d.1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie sufitów	m2		
		poz.1 B	m2	191,393	
				RAZEM	191,393
4 d.1.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farby lateksowe w kolorach pastelowych - do uzgodnienia z zamawiającym. Farba powinna spełniać wymagania - Rodzaj 1 wg normy PN-C81914, odporna na szorowanie na mokro, oraz Klasa III - ubytek >20µm i <70µm po 200 cyklach szorowania zgodnie z normą PN-EN 13300.	m2		
		poz.1 A	m2	370,430	
				RAZEM	370,430
5 d.1.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farby lateksowe w kolorach pastelowych - do uzgodnienia z zamawiającym. Farba powinna spełniać wymagania - Rodzaj 1 wg normy PN-C81914, odporna na szorowanie na mokro, oraz Klasa III - ubytek >20µm i <70µm po 200 cyklach szorowania zgodnie z normą PN-EN 13300.	m2		
		poz.1 B	m2	191,393	
				RAZEM	191,393
1.2		Roboty wstępne i zabezpieczenia			
6 d.1.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		1,95 * (26,60 + 22,35 + 21,70 + 27,50)	m2	191,393	
				RAZEM	191,393
7 d.1.2	KNR-W 5-08 0227-03 analogia	Oklejenie ościeży drzwi taśmą malarską	m		
		(0,9 + 2 * 2,05) * (3 + 2 + 10 + 21)	m	180,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(0,9 + 2 * 1,80) * 6$	m	27,000	
		$(1,2 + 2 * 2,05) * 2$	m	10,600	
				RAZEM	217,600
2		II piętro			
2.1		Ściany i sufity - piętro			
8 d.2.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		<ściany> $(2,50 - 0,30) * (1,95 + 2 * 17,77 + 9,63 + 0,4 + 0,45 + 1,80 + 5,50 * 2 - 1,75 + 44,60 * 2 + 9,50 + 0,4 + 1,7 + 0,45 + 5,50 * 2 - 3,60 + 13,0 * 2) + 2,70 * 0,7 * 2$ $-1,10 * 2,15 * (9 + 3 + 26 + 3 + 6)$ A (Obliczenie pomocnicze) poz.8 A * 30%		429,854	
				-111,155	
				<u>318,699</u>	
			m2	95,610	
				RAZEM	95,610
9 d.2.1	KNR AT-22 0102-03 analogia	Demoontaż i ponowny montaż tabliczek przy drzwiach	szt.		
		$(9 + 3 + 26 + 3 + 6)$	szt.	47,000	
				RAZEM	47,000
10 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.8 A	m2	318,699	
				RAZEM	318,699
11 d.2.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farby lateksowe w kolorach pastelowych - do uzgodnienia z zamawiającym. Farba powinna spełniać wymagania - Rodzaj 1 wg normy PN-C81914, odporna na szorowanie na mokro, oraz Klasa III - ubytek >20µm i <70µm po 200 cyklach szorowania zgodnie z normą PN-EN 13300.	m2		
		poz.8 A	m2	318,699	
				RAZEM	318,699
12 d.2.1	analiza indywidualna	Silikonowanie styków ościeży ze ścianami	m		
		$(1,10 + 2 * 2,10) * (9 + 3 + 26 + 3 + 6)$ <drzwi plyninowe>	m	249,100	
				RAZEM	249,100
2.2		Roboty wstępne i zabezpieczenia			
13 d.2.2	KNR 2-02 0925-01	Ostony okien folią polietylenową	m2		
		$2,80 * 2,15 * 2$ <okna w holach przy windach>	m2	12,040	
		$1,95 * 2,50 * 4 * 2$ <drzwi p-poż>	m2	39,000	
		$1,95 * 2,50$ <drzwi balkonowe>	m2	4,875	
		$0,30 * (1,95 + 2 * 17,77 + 9,63 + 0,4 + 0,45 + 1,80 + 5,50 * 2 - 1,75 + 44,60 * 2 + 9,50 + 0,4 + 1,7 + 0,45 + 5,50 * 2 - 3,60 + 13,0 * 2)$ <odbojnice drewniane>	m2	58,101	
				RAZEM	114,016
14 d.2.2	KNR-W 5-08 0227-03 analogia	Oklejenie ościeży drzwi taśmą malarską	m		
		$(1,10 + 2 * 2,10) * (9 + 3 + 26 + 3 + 6)$ <drzwi plyninowe>	m	249,100	
				RAZEM	249,100

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		$1,95 * (17,77 + 9,63 + 13,50 + 31,10 + 9,50 + 13,0) + 5,50 * 2,70 * 2$	m2	213,975	
				RAZEM	213,975
3		III piętro			
3.1		Ściany i sufity - piętro			
16 d.3.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		<ściany> $(2,50 - 0,30) * (1,95 * 2 + 8,0 * 2 + 2 * 4,05 + 9,5 + 0,4 + 0,45 + 1,70 + 5,50 * 2 - 3,60 + 44,75 * 2 + 9,55 + 0,4 + 1,7 + 0,45 + 5,45 * 2 - 1,78 + 17,77 * 2 + 1,95) + 2,70 * 0,7 * 2$ $-1,10 * 2,15 * (5 + 1 + 24 + 3 + 11 + 4)$ A (Obliczenie pomocnicze) poz.16 A * 30%	m2	434,232 -113,520 <u>320,712</u> 96,214	
				RAZEM	96,214
17 d.3.1	KNR AT-22 0102-03 analogia	Demoontaż i ponowny montaż tabliczek przy drzwiach	szt.		
		$5 + 1 + 24 + 3 + 11 + 4$	szt.	48,000	
				RAZEM	48,000
18 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.16 A	m2	320,712	
				RAZEM	320,712
19 d.3.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farby lateksowe w kolorach pastelowych - do uzgodnienia z zamawiającym. Farba powinna spełniać wymagania - Rodzaj 1 wg normy PN-C81914, odporna na szorowanie na mokro, oraz Klasa III - ubytek $>20\mu\text{m}$ i $<70\mu\text{m}$ po 200 cyklach szorowania zgodnie z normą PN-EN 13300.	m2		
		poz.16 A	m2	320,712	
				RAZEM	320,712
20 d.3.1	analiza indywidualna	Silikonowanie styków ościeży ze ścianami	m		
		$(1,10 + 2 * 2,10) * (5 + 1 + 24 + 3 + 11 + 4)$	m	254,400	
				RAZEM	254,400
3.2		Roboty wstępne i zabezpieczenia			
21 d.3.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien okien folią polietylenową	m2		
		$2,80 * 2,15 * 2$ <okna w holach przy windach>	m2	12,040	
		$1,95 * 2,50 * 4$ <drzwi p-poż>	m2	19,500	
		$1,95 * 2,50$ <drzwi balkonowe>	m2	4,875	
		$0,30 * (1,95 * 2 + 8,0 * 2 + 2 * 4,05 + 9,5 + 0,4 + 0,45 + 1,70 + 5,50 * 2 - 3,60 + 44,75 * 2 + 9,55 + 0,4 + 1,7 + 0,45 + 5,45 * 2 - 1,78 + 17,77 * 2 + 1,95)$ <odbojnice drewniane>	m2	58,698	
				RAZEM	95,113

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22 d.3.2	KNR-W 5-08 0227-03 analogia	Oklejenie ościeży drzwi taśmą malarską	m		
		$(1,10 + 2 * 2,10) * (5 + 1 + 24 + 3 + 11 + 4)$ <drzwi płycinowe>	m	254,400	
				RAZEM	254,400
23 d.3.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		$1,95 * (4,05 + 9,50 + 44,75 + 9,55 + 17,77 + 8,0) + 5,50 * 2,70 * 2$	m2	212,259	
				RAZEM	212,259
4		IV piętro			
4.1		Ściany i sufity - piętro			
24 d.4.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		<ściany> $(2,50 - 0,30) * (1,95 + 17,77 * 2 + 9,50 * 2 - 4,29 - 2,79 + 5,50 * 2 - 1,80 + 44,75 * 2 + 9,47 * 2 - 2,67 - 4,70 + 5,46 * 2 - 3,60 + 13,0 * 2) + 2,70 * 0,7 * 2$ $-1,10 * 2,15 * (9 + 3 + 26 + 1 + 9)$ A (Obliczenie pomocnicze) poz.24 A * 30%	m2	428,380 -113,520 <u>314,860</u> 94,458	
				RAZEM	94,458
25 d.4.1	KNR AT-22 0102-03 analogia	Demoontaż i ponowny montaż tabliczek przy drzwiach	szt.		
		$9 + 3 + 26 + 1 + 9$	szt.	48,000	
				RAZEM	48,000
26 d.4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.24 A	m2	314,860	
				RAZEM	314,860
27 d.4.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farby lateksowe w kolorach pastelowych - do uzgodnienia z zamawiającym. Farba powinna spełniać wymagania - Rodzaj 1 wg normy PN-C81914, odporna na szorowanie na mokro, oraz Klasa III - ubytek >20µm i <70µm po 200 cyklach szorowania zgodnie z normą PN-EN 13300.	m2		
		poz.24 A	m2	314,860	
				RAZEM	314,860
28 d.4.1	analiza indywidualna	Silikonowanie styków ościeży ze ścianami	m		
		$(1,10 + 2 * 2,10) * (9 + 3 + 26 + 1 + 9)$	m	254,400	
				RAZEM	254,400
4.2		Roboty wstępne i zabezpieczenia			
29 d.4.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien okien folią polietylenową	m2		
		$2,80 * 2,15 * 2$ <okna w holach przy windach>	m2	12,040	
		$1,95 * 2,50 * 4 * 2$ <drzwi p-poż>	m2	39,000	
		$1,95 * 2,50$ <drzwi balkonowe>	m2	4,875	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$0,3 * (1,95 + 17,77 * 2 + 9,50 * 2 - 4,29 - 2,79 + 5,50 * 2 - 1,80 + 44,75 * 2 + 9,47 * 2 - 2,67 - 4,70 + 5,46 * 2 - 3,60 + 13,0 * 2)$ <odbojnice drewniane>	m2	57,900	
				RAZEM	113,815
30 d.4.2	KNR-W 5-08 0227-03 analogia	Oklejenie ościeży drzwi taśmą malarską	m		
		$(1,10 + 2 * 2,10) * (9 + 3 * 2 + 26 + 1 + 9)$ <drzwi pływcinowe>	m	270,300	
				RAZEM	270,300
31 d.4.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		$1,95 * (17,77 + 9,50 + 44,75 + 9,47 + 13,0) + 5,50 * 2,70 * 2$	m2	213,956	
				RAZEM	213,956