

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont klatek schodowych oraz naprawa posadzek na ciągach komunikacyjnych przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1 w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie
ADRES INWESTYCJI : ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1, działka nr ewid. 8/48, Obręb: Glinka, Jedn. ewid.: Miasto Konin
INWESTOR : Wojewódzki Szpital Zespolony im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie
ADRES INWESTORA : ul. Szpitalna 45, 62-504 Konin
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wojciech Świerczyński (kosztorys)

DATA OPRACOWANIA : 27.07.2023

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R+S
Zysk [Z] % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA**1.1 Podstawa opracowania**

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. nr 130 poz. 1389 z dnia 18 maja 2004r.)

1.2. Ceny jednostkowe

Składniki cenotwórcze: stawka roboczogodziny, ceny materiałów i sprzętu oraz koszty pośrednie i zysk wg SEKOCENBUD II kwartał 2023 dla woj. wielkopolskiego + ceny materiałów rynkowe

1.3 Uwagi

1 Stosowanie się do katalogów KNNR, KNR, Kalkulacja Własna nie jest obowiązujące.

OPRACOWAŁ :

Data opracowania
27.07.2023

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Budynek C - klatka K1						
1.1	Posadzki						
1.2	Ściany						
1.3	Sufity						
2	Budynek A - parter szatnie						
2.1	Posadzki						
2.2	Ściany						
2.3	Sufity						
	RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Budynek C - klatka K1			
1.1			Posadzki			
1	ST-B	KNR 4-01 0805-01	Uzupełnienie posadzki lastrykowej o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu jednobarwnej	m ²		
d.1.1			(78,18+70,09+70,09+70,09+70,09+69,67+23,73)*0,1	m ²	45,194	
					RAZEM	45,194
2	ST-B	KNNR-W 3 0808-03 analogia	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.1.1			78,18+70,09+70,09+70,09+70,09+69,67+23,73	m ²	451,940	
					RAZEM	451,940
3	ST-B	kalk. własna	Oznakowanie biegów schodowych dla niepełnosprawnych za pomocą pinezek i taśm montowanych do podłoża	kpl		
d.1.1			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
1.2			Ściany			
4	ST-B	KNR-W 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
d.1.1.2			1060*0,2	m ²	212,000	
					RAZEM	212,000
5	ST-B	KNR 19-01 0116-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
d.1.1.2			212*0,02	m ³	4,240	
					RAZEM	4,240
6	ST-B	KNNR 1 0213-01 analogia	Załadunek gruzu	m ³		
d.1.1.2			212*0,02	m ³	4,240	
					RAZEM	4,240
7	ST-B	KNR 4-01 0108-11 kalk. własna	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.1.2			212*0,02	m ³	4,240	
					RAZEM	4,240
8	ST-B	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.1.2			Krotność = 9 212*0,02	m ³	4,240	
					RAZEM	4,240
9	ST-B	kalk. własna	Utylizacja na składowisku	m ³		
d.1.1.2			212*0,02	m ³	4,240	
					RAZEM	4,240
10	ST-B	KNR 4-01 0711-03 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1.1.2			1060*0,2	m ²	212,000	
					RAZEM	212,000
11	ST-B	KNR 4-01 0713-01 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
d.1.1.2			1060	m ²	1060,000	
					RAZEM	1060,000
12	ST-B	KNR-W 2-02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m ²		
d.1.1.2			1060	m ²	1060,000	
					RAZEM	1060,000
13	ST-B	KNR 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - balustrady	m ²		
d.1.1.2			16*0,5*8	m ²	64,000	
					RAZEM	64,000
14	ST-B	KNR 7-12 0204-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych -- balustrady	m ²		
d.1.1.2			16*0,5*8	m ²	64,000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	64,000
15 d.1. 2	ST-B	KNR 7-12 0213-02	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych - - balustrady 16*0,5*8	m ² m ²	 64,000	
					RAZEM	64,000
16 d.1. 2	ST-B	KNP 02 1507-07.01 analogia	Narożniki ochronne 8*1,3	m m	 10,400	
					RAZEM	10,400
1.3			Sufity			
17 d.1. 3	ST-B	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 (78,18+70,09+70,09+70,09+70,09+69,67+23,73)*0,15	m ² m ²	 67,791	
					RAZEM	67,791
18 d.1. 3	ST-B	KNR 19-01 0116-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu z budynku 67,791*0,02	m ³ m ³	 1,356	
					RAZEM	1,356
19 d.1. 3	ST-B	KNNR 1 0213-01 analogia	Załadunek gruzu 67,791*0,02	m ³ m ³	 1,356	
					RAZEM	1,356
20 d.1. 3	ST-B	KNR 4-01 0108-11 kalk. własna	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 67,791*0,02	m ³ m ³	 1,356	
					RAZEM	1,356
21 d.1. 3	ST-B	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 67,791*0,02	m ³ m ³	 1,356	
					RAZEM	1,356
22 d.1. 3	ST-B	kalk. własna	Utylizacja na składowisku 67,791*0,02	m ³ m ³	 1,356	
					RAZEM	1,356
23 d.1. 3	ST-B	KNR 4-01 0711-14	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu) (78,18+70,09+70,09+70,09+70,09+69,67+23,73)*0,15	m ² m ²	 67,791	
					RAZEM	67,791
24 d.1. 3	ST-B	KNR 4-01 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 78,18+70,09+70,09+70,09+70,09+69,67+23,73	m ² m ²	 451,940	
					RAZEM	451,940
25 d.1. 3	ST-B	KNR-W 2- 02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 78,18+70,09+70,09+70,09+70,09+69,67+23,73	m ² m ²	 451,940	
					RAZEM	451,940
2			Budynek A - parter szatnie			
2.1			Posadzki			
26 d.2. 1	ST-B	KNR 4-04 0504-06 analogia	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 31,78	m ² m ²	 31,780	
					RAZEM	31,780
27 d.2. 1	ST-B	KNR-W 4- 01 0211-01 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach 31,78	m ² m ²	 31,780	
					RAZEM	31,780
28 d.2. 1	ST-B	KNR 19-01 0116-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu 31,78*0,02	m ³ m ³	 0,636	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	0,636
29 d.2. 1	ST-B	KNNR 1 0213-01 analogia	Załadunek gruzu	m ³		
			31,78*0,02	m ³	0,636	
					RAZEM	0,636
30 d.2. 1	ST-B	KNR 4-01 0108-11 kalk. własna	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
			31,78*0,02	m ³	0,636	
					RAZEM	0,636
31 d.2. 1	ST-B	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m ³		
			31,78*0,02	m ³	0,636	
					RAZEM	0,636
32 d.2. 1	ST-B	kalk. własna	Utylizacja na składowisku	m ³		
			31,78*0,02	m ³	0,636	
					RAZEM	0,636
33 d.2. 1	ST-B	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
			31,78	m ²	31,780	
					RAZEM	31,780
34 d.2. 1	ST-B	NNRNKB 202 1130-03	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - do-datek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5	m ²		
			31,78	m ²	31,780	
					RAZEM	31,780
35 d.2. 1	ST-B	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC	m ²		
			31,78	m ²	31,780	
					RAZEM	31,780
36 d.2. 1	ST-B	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - wykładzina PVC	m ²		
			31,78	m ²	31,780	
					RAZEM	31,780
37 d.2. 1	ST-B	KNR 2-02 1113-06	Cokoliki przyścienne z PCW przewodzącego klejone na wys. 10cm - wykładzina PVC	m		
			22	m	22,000	
					RAZEM	22,000
2.2			Ściany			
38 d.2. 2	ST-B	KNR-W 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
			22*3*0,5	m ²	33,000	
					RAZEM	33,000
39 d.2. 2	ST-B	KNR 19-01 0116-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
			33*0,02	m ³	0,660	
					RAZEM	0,660
40 d.2. 2	ST-B	KNNR 1 0213-01 analogia	Załadunek gruzu	m ³		
			33*0,02	m ³	0,660	
					RAZEM	0,660
41 d.2. 2	ST-B	KNR 4-01 0108-11 kalk. własna	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
			33*0,02	m ³	0,660	
					RAZEM	0,660
42 d.2. 2	ST-B	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m ³		
			33*0,02	m ³	0,660	
					RAZEM	0,660

Lp.	Nr spe c. tec hn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43 d.2. 2	ST-B	kalk. własna	Utylizacja na składowisku	m ³		
			33*0,02	m ³	0,660	
					RAZEM	0,660
44 d.2. 2	ST-B	KNR 4-01 0711-03 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) 22*3*0,5	m ²		
				m ²	33,000	
					RAZEM	33,000
45 d.2. 2	ST-B	KNR 4-01 0713-01 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
			22*3	m ²	66,000	
					RAZEM	66,000
46 d.2. 2	ST-B	KNR-W 2- 02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m ²		
			22*3	m ²	66,000	
					RAZEM	66,000
47 d.2. 2	ST-B	KNP 02 1507-07.01 analogia	Pas odbojowy h=20 cm	m		
			3,5	m	3,500	
					RAZEM	3,500
48 d.2. 2	ST-B	KNP 02 1507-07.01 analogia	Narożniki ochronne	m		
			3*1,3	m	3,900	
					RAZEM	3,900
2.3			Sufity			
49 d.2. 3	ST-B	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 31,78*0,5	m ²		
				m ²	15,890	
					RAZEM	15,890
50 d.2. 3	ST-B	KNR 19-01 0116-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu z budynku	m ³		
			15,89*0,02	m ³	0,318	
					RAZEM	0,318
51 d.2. 3	ST-B	KNNR 1 0213-01 analogia	Załadunek gruzu	m ³		
			15,89*0,02	m ³	0,318	
					RAZEM	0,318
52 d.2. 3	ST-B	KNR 4-01 0108-11 kalk. własna	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
			15,89*0,02	m ³	0,318	
					RAZEM	0,318
53 d.2. 3	ST-B	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 15,89*0,02	m ³		
				m ³	0,318	
					RAZEM	0,318
54 d.2. 3	ST-B	kalk. własna	Utylizacja na składowisku	m ³		
			15,89*0,02	m ³	0,318	
					RAZEM	0,318
55 d.2. 3	ST-B	KNR 4-01 0711-14	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu) 31,78*0,5	m ²		
				m ²	15,890	
					RAZEM	15,890
56 d.2. 3	ST-B	KNR 4-01 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
			31,78	m ²	31,780	
					RAZEM	31,780

Lp.	Nr spe c. tec hn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57	ST-B	KNR-W 2-02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m ²		
d.2.			31,78	m ²	31,780	
3					RAZEM	31,780