
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
------------	--

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja sali konferencyjnej PBP przy ul. Przemysłowej 7

ADRES INWESTYCJI: 62-510 Konin ul. Przemysłowa 7

NAZWA INWESTORA: Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Koninie

ADRES INWESTORA: 62-510 Konin, ul. Sosnowa 14, 62-510 Konin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Zdzisław Sparażyński

DATA OPRACOWANIA: 10.03.2025

OPRACOWAŁ

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Roboty budowlane		3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty budowlane			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,00 * 2,00 + 1,40 * 2,00	m2	4,80	
				RAZEM	4,80
2 d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		107,50	m2	107,50	
				RAZEM	107,50
3 d.1.1	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		2,68 * 3,45	m2	9,25	
				RAZEM	9,25
4 d.1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		0,30 * 6,30 * 2	m2	3,78	
				RAZEM	3,78
5 d.1.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru kraty nawiewnej o powierzchni do 2 m2	szt.		
		Czerpnia 1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
6 d.1.1	KNNR 7 0502-03 z.o.3.4.	Sufity kasetowe, panelowe, klubowe z blach stalowych powlekanych - demontaż	m2		
		5,60 * 9,10 * 2 + 5,10 * 4,65 + 5,10 * 0,60 * 2 + 1,41 * 1,33	m2	133,63	
				RAZEM	133,63
7 d.1.1	kalk. własna	Rozebranie zabudowy ściennej drewnianej	m2		
		1,80 * [11,76 + 9,10]	m2	37,55	
				RAZEM	37,55
8 d.1.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		Sala konferencyjna [11,84 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 + 0,35 * 2 + 0,25 * 2] * 3,05 - 1,50 * 2,00	m2	133,88	
		Komunikacja [5,60 + 4,00 + 4,25 * 2] * 3,05 - [1,53 + 1,25] * 2,50 - 0,80 * 2,00 * 2 - 1,10 * 2,05 - 1,50 * 2,05 + [1,85 * 2 + 1,33 + 0,10] * 2,80 - 0,80 * 2,00 * 2	m2	50,89	
				RAZEM	184,77
9 d.1.1	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km	m3		
		[107,50 * 0,005 + 9,25 * 0,10 + 37,55 * 0,04 + 3,78 * 0,02 + 184,77 * 0,002] * 1,4	m3	4,77	
				RAZEM	4,77
10 d.1.1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km - dalsze 9 km Krotność = 9	m3		
		4,77	m3	4,77	
				RAZEM	4,77

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.1.1	kalk. własna	Opłata za składowanie odpadów	m3		
		4,77	m3	4,77	
				RAZEM	4,77
1.2		Roboty murowe i ścianki działowe			
12 d.1.2	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		0,50 * 0,20 * 2 * 2 + 0,30 * 0,30 * 2	m2	0,58	
				RAZEM	0,58
13 d.1.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		Czerpnia 1,00 * 0,95 * 0,25	m3	0,24	
				RAZEM	0,24
1.3		Tynki i oblicowania			
14 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		0,30 * 6,30 * 2	m2	3,78	
				RAZEM	3,78
15 d.1.3	ZKNR C-1 0307-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemie Ceresit. Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu powłoki wodoszczelnej np. CR 65 na powierzchni pionowej - ściana działowa sala konferencyjna/wentylatornia	m2		
		0,30 * 6,30 * 2	m2	3,78	
				RAZEM	3,78
16 d.1.3	KNR 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		0,15 * 2,68	m2	0,40	
				RAZEM	0,40
17 d.1.3	KNR 4-01 0711-01	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 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		0,30 * 6,30 * 2	m2	3,78	
		0,58 * 2 + 0,15 * [3,45 * 2 + 2,68]	m2	2,60	
				RAZEM	6,38
18 d.1.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		Wentylatornia 1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
19 d.1.3	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		Czerpnia 1,00 * 0,95	m2	0,95	
				RAZEM	0,95
20 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		Sala konferencyjna [11,84 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 + 0,35 * 2 + 0,25 * 2] * 3,05 - 1,50 * 2,00 Komunikacja	m2	133,88	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$[5,60 + 4,00 + 4,25 * 2] * 3,05 - [1,53 + 1,25] * 2,50 - 0,80 * 2,00 * 2 - 1,10 * 2,05 - 1,50 * 2,05 + [1,85 * 2 + 1,33 + 0,10] * 2,80 - 0,80 * 2,00 * 2$	m2	50,89	
		$4,37 * 0,50 + 1,53 * [0,40 + 0,40] + 1,25 * [0,40 + 0,40]$	m2	4,41	
				RAZEM	189,18
21 d.1.3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		Sala konferencyjna $[11,84 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 + 0,35 * 2 + 0,25 * 2] * 3,05 - 1,50 * 2,00$	m2	133,88	
		Komunikacja $[5,60 + 4,00 + 4,25 * 2] * 3,05 - [1,53 + 1,25] * 2,50 - 0,80 * 2,00 * 2 - 1,10 * 2,05 - 1,50 * 2,05 + [1,85 * 2 + 1,33 + 0,10] * 2,80 - 0,80 * 2,00 * 2$	m2	50,89	
		$4,37 * 0,50 + 1,53 * [0,40 + 0,40] + 1,25 * [0,40 + 0,40]$	m2	4,41	
				RAZEM	189,18
22 d.1.3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		Sala konferencyjna $[11,84 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 + 0,35 * 2 + 0,25 * 2] * 3,05 - 1,50 * 2,00$	m2	133,88	
		Komunikacja $[5,60 + 4,00 + 4,25 * 2] * 3,05 - [1,53 + 1,25] * 2,50 - 0,80 * 2,00 * 2 - 1,10 * 2,05 - 1,50 * 2,05 + [1,85 * 2 + 1,33 + 0,10] * 2,80 - 0,80 * 2,00 * 2$	m2	50,89	
		$4,37 * 0,50 + 1,53 * [0,40 + 0,40] + 1,25 * [0,40 + 0,40]$	m2	4,41	
				RAZEM	189,18
23 d.1.3	KNNR 7 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
		$5,60 * 9,10 * 2 + 5,10 * 4,65 + 1,41 * 1,33$	m2	127,51	
				RAZEM	127,51
24 d.1.3	KNR AT-12 0102-01 z.o. 4.1.	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Tynk 62A50 Obudowy o pow.mniejszej niż 5 m2.	m2		
		Komunikacja $4,65 * [1,00 + 0,50] + 1,53 * [0,40 + 0,40]$	m2	8,20	
		$1,00 * [2,85 + 0,25] + 2,53 * 0,20 + 1,53 * [0,40 + 0,40]$	m2	4,83	
				RAZEM	13,03
25 d.1.3	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach	m2		
		Sala konferencyjna $[0,75 + 0,50] * [11,35 + 8,65] + 0,30 * 2 * 2,20 * 4$	m2	30,28	
				RAZEM	30,28
26 d.1.3	KNR 2-02 1021-09	Parapety mdf laminowane na obudowach instalacji c.o. gr. 2,5 cm i szerokości 50 cm	m2		
		$[11,82 + 8,65] * 0,50$	m2	10,24	
				RAZEM	10,24
1.4		Podłoża i posadzki			
27 d.1.4	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		Sala konferencyjna 97,85	m2	97,85	
				RAZEM	97,85
28 d.1.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		Sala konferencyjna			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		97,85	m2	97,85	
				RAZEM	97,85
29 d.1.4	KNR AT-23 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm	m2		
		Sala konferencyjna 97,85	m2	97,85	
				RAZEM	97,85
30 d.1.4	KNR AT-23 0216-05	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 18-28 cm	m		
		Sala konferencyjna $11,35 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 - 1,50$	m	41,20	
				RAZEM	41,20
31 d.1.4	KNNR 2 1207-01 analogia	Posadzka z gotowej zaprawy posadzkowej, gr. 25,0 mm	m2		
		Wetylatornia $15,54 + 0,25 + 1,10$	m2	16,89	
				RAZEM	16,89
32 d.1.4	KNNR 2 1207-05 analogia	Posadzka z gotowej zaprawy posadzkowej - dodatek za każde nast. 10 mm grubości Krotność = 3,5	m2		
		16,89	m2	16,89	
				RAZEM	16,89
1.5		Malowanie			
33 d.1.5	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		Wetylatornia $[2,53 * 2 + 6,00 * 2 + 0,15 * 2] * 3,45 - 1,10 * 2,00 + 15,54$	m2	73,23	
				RAZEM	73,23
34 d.1.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
		Wetylatornia 15,54	m2	15,54	
				RAZEM	15,54
35 d.1.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		Wetylatornia $[2,53 * 2 + 6,00 * 2 + 0,15 * 2] * 3,45 - 1,10 * 2,00$	m2	57,69	
		Sala konferencyjna $[11,84 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 + 0,35 * 2 + 0,25 * 2] * 3,05 - 1,50 * 2,00$	m2	133,88	
		Komunikacja $[5,60 + 4,00 + 4,25 * 2] * 3,05 - [1,53 + 1,25] * 2,50 - 0,80 * 2,00 * 2 - 1,10 * 2,05 - 1,50 * 2,05 + [1,85 * 2 + 1,33 + 0,10] * 2,80 - 0,80 * 2,00 * 2$	m2	50,89	
		$4,37 * 0,50 + 1,53 * [0,40 + 0,40] + 1,25 * [0,40 + 0,40]$	m2	4,41	
				RAZEM	246,87
36 d.1.5	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m2		
		Wetylatornia $15,84 + [2,53 * 2 + 6,00 * 2 + 0,15 * 2] * 3,45 - 1,10 * 2,00$	m2	73,53	
				RAZEM	73,53
37 d.1.5	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą lateksową dwukrotnie bez gruntowania	m2		
		Sala konferencyjna			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$[11,84 * 2 + 9,10 * 2 + 0,40 * 2 + 0,50 * 2 + 0,35 * 2 + 0,25 * 2] * 3,05 - 1,50 * 2,00$	m2	133,88	
		Komunikacja			
		$[5,60 + 4,00 + 4,25 * 2] * 3,05 - [1,53 + 1,25] * 2,50 - 0,80 * 2,00 * 2 - 1,10 * 2,05 - 1,50 * 2,05 + [1,85 * 2 + 1,33 + 0,10] * 2,80 - 0,80 * 2,00 * 2$	m2	50,89	
		$4,37 * 0,50 + 1,53 * [0,40 + 0,40] + 1,25 * [0,40 + 0,40]$	m2	4,41	
				RAZEM	189,18
1.6		Stolarka			
38 d.1.6	KNNR 7 0701-02	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1 m2	m2		
		$0,85 * 0,87 * 2$	m2	1,48	
				RAZEM	1,48
39 d.1.6	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
40 d.1.6	kalk. własna	Dostarczenie podokienników z płyty laminowanej Postforming gr. 25 mm dł. 95 m i szer. 40 cm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
41 d.1.6	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych - drzwi 2s	m2		
		$1,40 * 2,00$	m2	2,80	
				RAZEM	2,80
42 d.1.6	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych stałych szer. 10 cm	m2		
		$1,00 * 2,00$	m2	2,00	
				RAZEM	2,00
43 d.1.6	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych do drzwi 2s	m2		
		$1,40 * 2,00$	m2	2,80	
				RAZEM	2,80
44 d.1.6	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych do drzwi 1s	m2		
		$1,00 * 2,00$	m2	2,00	
				RAZEM	2,00