

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont łazienki w dwupokojowym segmencie w Domu Studenckim "Jowita"  
ADRES INWESTYCJI : ul. Zwierzyniecka, Poznań  
INWESTOR : Uniwersytet im. A. Mickiewicza  
ADRES INWESTORA : ul. Wieniawskiego 1, Poznań

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Agnieszka Włodarczyk  
DATA OPRACOWANIA : 16.02.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
16.02.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>DS "JOWITA"</b>			
1.1		<b>Remont łazienek</b>			
1	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek Krotność = 2  2,5*(1,82*2+1,52*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16,70	
				RAZEM	16,70
2	KNRW 4-01 d.1. 0812-5 1	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju Krotność = 2  1,82*1,52 -0,0004	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2,77 -0,0004	
	korekta ob- miaru			RAZEM	2,77
3	KNR 4-01 d.1. 0211-3 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach Krotność = 2 1,82*1,52 -0,0004	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2,77 -0,0004	
	korekta ob- miaru			RAZEM	2,77
4	KNR 4-01 d.1. 0701-2 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 Krotność = 2 2,5*(1,82*2+1,52*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16,70	
				RAZEM	16,70
5	KNR 4-01 d.1. 0701-8 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stro- pach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni od- bicia do 5 m2 Krotność=1 Krotność = 2 1,82*1,52 -0,0004	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2,77 -0,0004	
	korekta ob- miaru			RAZEM	2,77
6	KNR 4-01 d.1. 0354-7 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 Krotność = 2 2	szt.  szt.	  2,00	
				RAZEM	2,00
7	NNRNKB 2- d.1. 02 1134-2 1	(z.VII) Gruntowanie podłożu - powierzchnie pionowe i poziome Krotność = 2  2,77*2+16,7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22,24	
				RAZEM	22,24
8	KNR 4-01 d.1. 0711-1 1	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 miejs- cu) Krotność = 2 2,77+16,7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,47	
				RAZEM	19,47
9	NNRNKB 2- d.1. 02 1126-2 1	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 2 cm zatarte na gładko pod posadz- ki Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,77	
				RAZEM	2,77
10	NNRNKB 2- d.1. 02 1130-1 1	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,77	
				RAZEM	2,77
11	KNR 29 d.1. 0636-1 1	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie Krotność = 2 2,77+16,7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,47	
				RAZEM	19,47
12	KNR 29 d.1. 0638-2 1	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 400 Krotność = 2  1,81*2+1,52*2	m  m	  6,66	
				RAZEM	6,66
13	KNR 29 d.1. 0639-2 1	Izolacja pionowych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 400 Krotność = 2	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,5*6	m	15,00	
				RAZEM	15,00
14	KNR 29 d.1. 0641-1 1	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą SUPERFLEX-10 Krotność = 2 16,7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	16,70	
				RAZEM	16,70
15	KNR 29 d.1. 0640-1 1	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - szpachlowanie masą SUPERFLEX-10 Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,77	
				RAZEM	2,77
16	KNRW 2-02 d.1. 0840-4 1	Licowanie ścian płytkami glazurowymi gat. I jednobarwnymi o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej Krotność = 2 16,7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	16,70	
				RAZEM	16,70
17	KNRW 2-02 d.1. 1111-1 1	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,77	
				RAZEM	2,77
18	kalk. własna 1	Dostawa i montaż drzwi łazienkowych "60" białych z ościeżnicami, zamkami, klamkami i kompletem okuć na wzór wymienionych już w budynku Krotność = 2 2	szt		
			szt	2,00	
				RAZEM	2,00
19	4-01 0322- d.1. 03 analogia 1	Obsadzenie narożników stalowych w ścianach z cegieł Krotność = 2 2	szt.		
			szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
20	KNRW 2-02 d.1. 0832-1 1	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,77	
				RAZEM	2,77
21	KNRW 2-02 d.1. 0830-6 1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,77	
				RAZEM	2,77
22	KNRW 2-02 d.1. 1511-1 1	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich - sufitów Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,77	
				RAZEM	2,77
23	KNRW 2-02 d.1. 1511-1 1	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich Krotność = 2 2,77	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,77	
				RAZEM	2,77
24	4-01 0320- d.1. 10 analogia 1	Uszczelnienie styków ścian i posadzek oraz ościeżnic ze ścianami silikonem sanitarnym Krotność = 2 11,28	m		
			m	11,28	
				RAZEM	11,28
25	kalkulacja d.1. własna 1	Dostawa i montaż drążka do zasłony prysznicowej na wzór wymienianych już w budynku Krotność = 2 1	szt		
			szt	1,00	
				RAZEM	1,00
26	kalkulacja d.1. własna 1	Dostawa i montaż brodzika prysznicowego głębokiego 90x90 na wzór istniejących w budynku Krotność = 2 1	szt		
			szt	1,00	
				RAZEM	1,00
27	kulacja d.1. własna 1	Dostawa i montaż wyposażenia łazienki: lustra 40x60, uchwyt na papier toaletowy, szczotka do wc, kosz na śmieci na wzór istniejących w budynku Krotność = 2 1	kpl.		
			kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
28	KNRW 4-01 d.1. 1216-1 1	Zabezpieczenie podłóg folią Krotność = 2	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,77	m <sup>2</sup>	2,77	
29	kalkulacja	wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki i odpadów budowlanych	m <sup>2</sup>	RAZEM	2,77
d.1.	własna				
1		1	m <sup>2</sup>	1,00	
				RAZEM	1,00