

## Przedmiar robot - Remont pomieszczenia 549

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia 549  
INWESTOR : Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej  
ADRES INWESTORA : ul. G. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk

DATA OPRACOWANIA : 03.05.2024

Stawka roboczogodziny : ..... zł  
:

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), S+Kp(S)  
VAT [V] ..... %  $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie: 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Posadzka i podłoga</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią budowlaną	m <sup>2</sup>		
		2*(2,25*1,5)+2,1*1,1	m <sup>2</sup>	9,060	
				RAZEM	9,060
2 d.1	KNR 4-04 0401-11	Rozebranie listew uszczelniających i przypodłogowych	m		
		4,75+4,78+3,44+3,44	m	16,410	
				RAZEM	16,410
3 d.1	KNR 4-04 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
4 d.1	KNR 4-01 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 0.50 m2 w jednym miejscu	miejsc.		
		3	miejsc.	3,000	
				RAZEM	3,000
5 d.1	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
6 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
7 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
8 d.1	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
9 d.1	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
10 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
11 d.1	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z PCW klejone	m		
		4,78+4,78+3,44+3,44	m	16,440	
				RAZEM	16,440
12 d.1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,44	m <sup>2</sup>	16,443	
				RAZEM	16,443
<b>2</b>		<b>Ściany i sufity</b>			
13 d.2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.2	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o pow.elem.do 0.1 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny ściiennej z glazury	m <sup>2</sup>		
		1,5*1,0	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
16 d.2	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1,0	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m <sup>2</sup>		
		1,5*1,0	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
18 d.2	KNR 2-15 0220-05	Montaż zlewozmywaków jednokomorowych z ociekaczem żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	KNR-W 2-02 d.2 1030-01	Szafki kuchenne zlewozmywakowe	m <sup>2</sup>		
		2,515	m <sup>2</sup>	2,515	
				RAZEM	2,515
21	KNR 2-15 d.2 0213-01	Montaż syfonów wannowych lub zlewowych	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
22	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		2*(4,78*3)+2*(3,48*3)-(1,1*2,1)-2*(2,25*1,5)	m <sup>2</sup>	40,500	
				RAZEM	40,500
23	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		6,0	m	6,000	
				RAZEM	6,000
24	NNRNKB d.2 202 2015-03	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z betonu o pow. ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,48	m <sup>2</sup>	16,634	
				RAZEM	16,634
25	NNRNKB d.2 202 2013-03	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z betonu w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		2*(4,78*3)+2*(3,48*3)-(1,1*2,1)-2*(2,25*1,5)	m <sup>2</sup>	40,500	
				RAZEM	40,500
26	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m <sup>2</sup>		
		4,78*3,48	m <sup>2</sup>	16,634	
				RAZEM	16,634
27	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m <sup>2</sup>		
		2*(4,78*3)+2*(3,48*3)-(1,1*2,1)-2*(2,25*1,5)	m <sup>2</sup>	40,500	
				RAZEM	40,500
28	KNR 4-01 d.2 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o pow.do 0.75 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
29	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		0,7*2	m	1,400	
				RAZEM	1,400
30	KNR 4-01 d.2 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m <sup>2</sup>		
		1,2	m <sup>2</sup>	1,200	
				RAZEM	1,200
31	KNR 2-17 d.2 0156-02	Montaż nawiewników okiennych w istniejących oknach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
32	KNR-W 4-01 d.2 0353-07	Demontaż rolet/karniszy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
33	KNR-W 2-02 d.2 1038-01	Montaż rolet	m <sup>2</sup>		
		2*(2,25*1,5)	m <sup>2</sup>	6,750	
				RAZEM	6,750
34	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		16,443*0,05	m <sup>3</sup>	0,822	
				RAZEM	0,822
35	KNR 4-01 d.2 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność=13 km			
		0,822	m <sup>3</sup>	0,822	
				RAZEM	0,822
36	kalkulacja d.2 własna	Utylizacja gruzu i innch materiałów z rozbiórek	m <sup>3</sup>		
		0,822	m <sup>3</sup>	0,822	
				RAZEM	0,822
37	KNR 4-01 d.2 1215-05	Mycie i sprzątanie po robotach malarskich okien i drzwi	m <sup>2</sup>		
		(1,1*2,1)+2*(2,25*1,5)	m <sup>2</sup>	9,060	
				RAZEM	9,060

