

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remontpomieszczeń po zalaniu  
ADRES INWESTYCJI : Żłobek nr 11 ul. Wilanowska 16 w Gdańsku  
INWESTOR : DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA  
ADRES INWESTORA : 80-560 GDAŃSK, ul. Żagłowa 11

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Cezary Trajdos  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Kamil Kuźmiński  
DATA OPRACOWANIA : 07.08.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.08.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR AT-26 0103-02		Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m <sup>2</sup>		
			60	m <sup>2</sup>	60,000	
					RAZEM	60,000
2	KNR 9-24 0101-02		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m <sup>2</sup>		
			60	m <sup>2</sup>	60,000	
					RAZEM	60,000
3			Zabezpieczenie folia lamp , wyłączników , sterowników alarmu, domofonu , skrzynek rewizyjnych , kratki wentylacyjnych	szt		
			17+14+4	szt	35,000	
					RAZEM	35,000
4	KNR-W 2-02 0609-06 analogia		Zabezpieczenie płytek terakotowych - ułożenie płyt OSB gr 5 mm	m <sup>2</sup>		
			19,88	m <sup>2</sup>	19,880	
					RAZEM	19,880
5	KNR-W 4-01 0819-05		Rozebranie posadzek z paneli warz z podkładem	m <sup>2</sup>		
			105,66	m <sup>2</sup>	105,660	
					RAZEM	105,660
6	KNR-W 4-03 0606-03 analogia		Demontaż i ponowny montaż lamp ( materiał z demontażu)	kpl.		
			3	kpl.	3,000	
					RAZEM	3,000
7	KNR 9-29 0212-04		Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych , płyt farmacell z sufitów	m <sup>2</sup>		
			15,612+3,0	m <sup>2</sup>	18,612	
					RAZEM	18,612
8	KNR 9-29 0213-04 analogia		Usunięcie izolacji termicznej i akustycznej obudowy sufitu lub sufitu podwieszonoego z płyt farmacell przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 o grubości ponad 8 cm	m <sup>2</sup>		
			15,612	m <sup>2</sup>	15,612	
					RAZEM	15,612
9	KNR 9-29 0108-04 analogia		Rozbiórka sufitów kasetonowego	m <sup>2</sup>		
			29,6	m <sup>2</sup>	29,600	
					RAZEM	29,600
10	KNR 9-29 0201-01 analogia		Demontaż okładzin z płyt farmacell ścian przy powierzchni demontażu do 5 m2 - okładzina pojedyncza	m <sup>2</sup>		
			3,546	m <sup>2</sup>	3,546	
					RAZEM	3,546
11	KNR 9-29 0202-02 analogia		Usunięcie izolacji termicznej lub akustycznej ścianek działowych i przedścianek z płyt farmacell przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 o grubości ponad 8 cm	m <sup>2</sup>		
			3,546	m <sup>2</sup>	3,546	
					RAZEM	3,546
12	KNR 9-29 0306-01 analogia		Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-włókninowych ścianek działowych i przedścianek przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2	m <sup>2</sup>		
			3,546	m <sup>2</sup>	3,546	
					RAZEM	3,546
13	KNR 9-29 0305-02		Uzupełnienie izolacji termicznej lub akustycznej w ściankach działowych lub przedściankach z płyt gipsowo-włókninowych przy powierzchni uzupełnienia ponad 5 m2 o grubości izolacji ponad 8 cm	m <sup>2</sup>		
			3,546	m <sup>2</sup>	3,546	
					RAZEM	3,546
14	KNR 9-29 0316-01		Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy sufitu przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm	m <sup>2</sup>		
			3,12	m <sup>2</sup>	3,120	
					RAZEM	3,120
15	KNR 9-29 0316-01		Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-włókninowych ognioodpornych obudowy sufitu przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm	m <sup>2</sup>		
			19,612	m <sup>2</sup>	19,612	
					RAZEM	19,612
16	KNR 9-29 0315-04		Uzupełnienie izolacji termicznej lub akustycznej obudowy sufitu z płyt gipsowo-włókninowych ognioodpornych przy powierzchni uzupełnienia ponad 5 m2 o grubości izolacji ponad 8 cm	m <sup>2</sup>		
			19,612	m <sup>2</sup>	19,612	
					RAZEM	19,612
17			Ponowne podłączenie kanałów wentylacyjnych	kpl.		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
18	KNR AT-43 0212-02		Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi ; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm 22,953	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,953	
					RAZEM	22,953
19	ZKNR C-2 0416-02		Impregnacja i wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych poro- watyach 6,666	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,666	
					RAZEM	6,666
20	ZKNR C-2 0412-03 analogia		Szpachlowanie ścian  6,666	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,666	
					RAZEM	6,666
21	KNR-W 4- 01 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi sta- rych tynków z poszpachlowaniem nierówności 198,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 198,770	
					RAZEM	198,770
22	kalk. włas- na		Dylatacja  2	szt szt	 2,000	
					RAZEM	2,000
23	KNR 4-01 0307-02 analogia		usunięcie pęknięć pionowych na ścianach  3,2	m m	 3,200	
					RAZEM	3,200
24	KNR-W 2- 02 1510-03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 213,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 213,450	
					RAZEM	213,450
25	NNRNKB 202 1136- 01		(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z listawą przypodłogowymi dodatkowo do materiału dopisać podkład gr 4 mm ( ekologiczny)  110,44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 110,440	
					RAZEM	110,440
26	KNNR 7 0507-04		Progi i listwy osłaniające aluminiowe  4	m m	 4,000	
					RAZEM	4,000
27	KNR 9-19 0101-03		Osuszanie pomieszczeń o kubaturze 116-175 m3, przy użyciu osusza- czy kondensacyjnych 20	doby doby	 20,000	
					RAZEM	20,000
28	KNR 9-19 0102-02		Wykorzystanie termowentylatora do osuszania pomieszczeń  20	doby doby	 20,000	
					RAZEM	20,000
29	kalk. włas- na		Wywóz i utylizacja odpadów budowlanych - kontener wełna mineralna - ok 10m3 płyty k-g , płyty farmacel , konstrukcja sufitu podwieszanego i panele - ok 3,6 m3 4	kpl. kpl.	 4,000	
					RAZEM	4,000