

## Przedmiar robót

**NAZWA INWESTYCJI:** Wykonanie prac remontowych usuwających skutki zalania pomieszczeń budynku stanowiącego własność Powiatu Poddębickiego , mieszczącego się w Poddębicach przy ulicy Polnej 9



**ADRES INWESTYCJI:** Poddębice, ul. Polna 9



**WYKONAWCA ROBÓT:**

Data opracowania 15.12.2021 r.

Data zatwierdzenia

**15 -12- 2021**

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł
	2	3	4	5	6	7
<b>Remont pomieszczeń budynku stanowiącego własność Powiatu Poddębickiego mieszczącego się przy ul. Polnej 9 usuwający skutki zalania</b>						
1		Roboty posadzkarskie				
1	Kalkulacja własna	Wynoszenie i wnoszenie mebli oraz wyposażenia wraz z zabezpieczeniem na czas remontu	kpl.	18,00		
2	KNR 4-04 0504 07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV wykładzina PCV lub dywanowa	m2	614,00		
3	NNRNKB 2021134-01	Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2	614,00		
4	NNRNKB 2021130-02	(z. VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm	m2	614,00		
5	KNR 2-021112- 01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV	m2	614,00		
6	KNR 2-021112-01 analogia	Wywinięcie wykładzin z tworzyw sztucznych PCV na ściany (na wys. 10 cm)	m2	61 ,40		
7	KNR 2-02 111209	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	675,40		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>2</b>		<b>Roboty malarskie</b>				
8	KNR 2-02 2004- 05	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01- zabudowa rur	m2	72,00		
9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	2107,12		
10	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni ścian - zmycie powierzchni i drobne naprawy miejscowe	m2	2224,06		
11	NNRNKB 202 1 134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"- powierzchnie poziome	m2	614,00		
12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2	1610,06		
13	KNR 4-01 1202- 07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m2	2224,06		
14	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	me	2224,06		
15	KNNR-W 3 1003-02	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną powierzchni wewnętrznych ścian	m2	183,60		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>3</b>		<b>Roboty elektryczne</b>				
16	KNNR 9 050105	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.	92,00		
17	KNNR 5 120701	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	560,00		
18	KNNR 5 020501	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe- YDY 3x2,5mm <sup>2</sup> - obwody gniazd	m	320,00		
19	KNNR 5 020403	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym - 3x1,5mm <sup>2</sup> obwody oświetlenia	m	240,00		
20	KNNR 5 020403	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym- 4x1,5mm <sup>2</sup> - obwody oświetlenia	m	40,00		
21	KNNR 5 020503	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 5x6mm <sup>2</sup> włącz z T1 do T5 i do T6	m	55,00		
22	KNNR 5 020501	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - linia telefoniczna XTKMXw2x2x0,5 do pokoju pedagoga	m	15,00		
23	KNNR 5 050301	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - żarowa, halogenowa, compact - LED 18W, IP44, 4000K, min 1500lm, fi 160	kpl.	92,00		
24	KNNR 5 030803	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> 2P+PE, IP44 system ramkowy	szt.	80,00		
25	KNNR 5 030602	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej wyłączniki p/t w systemie ramkowym	szt.	20,00		
26	KNNR 5 120802	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m	560,00		
27	KNNR 5 040501	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie- T-5 i T-6 w korytarzu 3x14 p/t	szt.	2,00		
28	KNNR 5 040704	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach 63A	szt.	2,00		
29	KNNR 5 040703	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach-B16 kIA 0,03A	szt.	10,00		
30	KNNR 5 040703	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach-B10, 0,03A	szt.	8,00		
31	KNNR 5 040703	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach 25/0,03A	szt.	2,00		
32	KNNR 5 040701	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach B10	szt.	6,00		
33	KNNR 5 040701	Wyłącznik nadprądowy 1 -biegunowy w rozdzielnicach B20	szt.	1,00		

34	KNNR 5 040701	Wyłącznik nadprądowy 1 -biegunowy w rozdzielnicach Kontrolka nap. 3faz - w rozdzielnicach -1 mod.	szt.	2,00		
35	KNNR 5 040704	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach-Ogranicznik przepięć (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	2,00		
36	KNNR 9 020303	Wymiana aparatów elektrycznych o masie 5-10 kg- przełożenie ogrzewacza przepływowego wody z demontażu	szt.	1,00		
37	KNNR 5 130501	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) - przełożenie ogrzewacza przepływowego wody z demontażu	prób.	13,00		
38	KNNR 5 130502	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba)	prób.	23,00		
39	KNNR 5 130303	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazo (pomiar pierwszy)	pomiar	4,00		
40	KNNR 5 130301	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1 -fazo (pomiar pierwszy)	pomiar	30,00		
41	KNNR 5 130401	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	2,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

