

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : remont lokalu  
 ADRES INWESTYCJI : Miła 1 m 16  
 INWESTOR : ZKZL sp. z o.o.  
 ADRES INWESTORA : ul. Matejki 57  
 WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
 ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>roboty malarskie</b>			
1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-08	5 m <sup>2</sup>			
	p 1sufit	5.42*4.06	m <sup>2</sup>	22.005	
	ku sufit	2.5*1.1	m <sup>2</sup>	2.750	
	ł sufit	2.5*1.03	m <sup>2</sup>	2.575	
	kor sufit	1.1*2.1	m <sup>2</sup>	2.310	
	p1 ściany	2.25*4.06+2.75*4.06+2*13.5	m <sup>2</sup>	47.300	
	p2 ściany	1.9*2.77+2.25*2.77+7.5*2-0.7*1.9	m <sup>2</sup>	25.166	
	ku ściany	5.1*2	m <sup>2</sup>	10.200	
	kor ściany	2.2*(2.1*2+1.1*2)-0.7*1.9*4-0.8*2.0	m <sup>2</sup>	7.160	
				RAZEM	119.466
2	KNR 4-01	Zerwanie kasetonów	m <sup>2</sup>		
d.1	1205-01 ana-				
	logia				
	p2	3.59*2.77	m <sup>2</sup>	9.944	
				RAZEM	9.944
3	KNR 4-01	Zerwanie starych tapet	m <sup>2</sup>		
d.1	1205-01				
	p1	2.25*4.06+2.75*4.06+2*13.5	m <sup>2</sup>	47.300	
	p2	1.9*2.77+2.25*2.77+7.5*2-0.7*1.9	m <sup>2</sup>	25.166	
				RAZEM	72.466
4	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn-	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08	ków z poszpachlowaniem nierówności			
		poz.1+poz.2	m <sup>2</sup>	129.410	
				RAZEM	129.410
5	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-02	ścian			
		poz.1+poz.2	m <sup>2</sup>	129.410	
				RAZEM	129.410
6	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlo-	m <sup>2</sup>		
d.1	1212-02	wanych jednokrotnie - ościeżnice			
		(1.9*6+0.7*3+2.0*4+0.8*2)*0.1	m <sup>2</sup>	2.310	
				RAZEM	2.310
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy	m		
d.1	1212-28	do 50 mm			
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
<b>2</b>		<b>roboty murarskie</b>			
8	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.2	0354-13				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 4-01	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.2	0322-02				
	kratki i liczn-	2+1	szt.	3.000	
	nik			RAZEM	3.000
10	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego	m <sup>2</sup>		
d.2	2009-02	wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku			
	po tapetach i	poz.3+poz.17	m <sup>2</sup>	79.966	
	boazerii				
	przy instalacji	0.1*1.1+1.5+1.03+2.4	m <sup>2</sup>	5.040	
				RAZEM	85.006
11	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego	m <sup>2</sup>		
d.2	2009-04	wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku			
	po kaseto-	poz.2	m <sup>2</sup>	9.944	
	nach				
				RAZEM	9.944
12	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.2	0819-15				
	ł	1.6*(1.36+2*2.45-0.7)	m <sup>2</sup>	8.896	
				RAZEM	8.896
13	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobeto-	m		
d.2	1001-04	nie			
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
14	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 20 cm na murach z	m		
d.2	0705-08	cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektryczny-			
		mi			
	instal elektr	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
15	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-09	do 1 km			
		0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
				RAZEM	0.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 15 0.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.500	
				RAZEM	0.500
<b>3</b>		<b>roboty stolarskie</b>			
17 d.3	KNR 4-01 0426-02 ana- logia aneks, p2	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk 2.0*2.5+2.5*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.500	
				RAZEM	7.500
18 d.3	KNR 4-01 0903-01 wejście	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkono- wych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.3	KNR 4-01 0903-01 p2 harmonij- kowe	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkono- wych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.3	KNR 2-02 1019-01 p1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o po- wierzchni do 2,0 m2 fabrycznie wykończone 0.8*1.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.560	
				RAZEM	1.560
21 d.3	KNR 4-01 0919-20 jw	Wymiana klamek z szyldami 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
22 d.3	KNR 4-01 0919-25	Wymiana zamków wpuszczanych łazienkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
23 d.3	KNR 4-01 0911-02 ana- logia	Naprawa wietrzników (kratki drzwi łazienkowych) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
<b>4</b>		<b>roboty posadzkarskie</b>			
24 d.4	KNR 4-01 1215-06 ł, kor, ku płytki	Mycie po robotach malarskich podłóg 2.48*1.03+2.48*1.1+1.1*2.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.603	
				RAZEM	7.603
25 d.4	KNR 4-01 0818-05 p1, p2	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.59*2.77+5.42*4.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 31.950	
				RAZEM	31.950
26 d.4	KNR 2-02 1112-05 p22	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 7.6+3.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.900	
				RAZEM	10.900
27 d.4	KNR 2-02 1113-08 p1, p2	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane 2*3.59+2.77*2+2*4.06+2*5.42	m m	 31.680	
				RAZEM	31.680
<b>5</b>		<b>roboty instalacyjne</b>			
28 d.5	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
29 d.5	KNR 4-02 0121-04	Wymiana baterii prysznicowej ściennej z natryskiem węzowym 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.5	KNR 4-02 0218-04	Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.5	KNR 4-02 0219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
32 d.5	KNR 4-02 0223-03	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt' 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.5	KNR 4-02 0118-01	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
34 d.5	KNR 4-02 0213-01 ana- logia	montaż zasłony prysznicowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.5	KNR 4-02 0237-07 ana- logia	Przeczyszczenie urządzeń sanitarnych (brodzik)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36 d.5	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
37 d.5	KNR 4-02 0210-04	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi Obmiar dodatkowy - łączna długość 0.5	msc.		
		1	m		0.500
			msc.	1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.5	KNR 4-02 0108-01	Wymiana odcinka rury z PCW łączonego metodą klejenia o śr. 15-25 mm Obmiar dodatkowy 2.5	msc.		
		2	m		2.500
	instalacja wodna do umywalki i zlewozmywaka - przesunięcie urządzeń		msc.	2.000	
				RAZEM	2.000
39 d.5	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>6</b>		<b>roboty instalacyjne gazowe</b>			
40 d.6	KNR 4-02 0314-03	Demontaż kuchni gazowej 3-4 - palnikowej z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.6	KNR 4-02 0305-07	Wymiana kurka gazowego przelotowego o śr. 15-20 mm - przy urządzeniach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42 d.6	KNR 4-02 0307-01	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 15-20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43 d.6		proba szczelności instalacji gazowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44 d.6		opinia kominiarska wstępna i końcowa	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>7</b>		<b>roboty instalacyjne elektryczne</b>			
45 d.7	KNR 5-08 0402-05	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 2) analogia grzejnik elektryczny	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.7	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		1	. pomiar	1.000	
			.	RAZEM	1.000
47 d.7	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
			.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	pomiar	1.000	
			.	RAZEM	1.000
48	KNR 4-03 d.7 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		1	· pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 4-03 d.7 1201-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii	pkt.		
		1	pkt.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 4-03 d.7 1204-01	Sprawdzenie i regulacja działania styczników bez wyzwalacza termicznego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 4-03 d.7 1130-02	Demontaż podtynkowych przycisków lub kasowników z tworzywa o 4 przyłą- czanych przewodach	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
52	KNR 4-03 d.7 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
53	KNR 5-08 d.7 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobie- gunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
54	KNR 5-08 d.7 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieguno- wych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
55	KNR 5-08 d.7 0501-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1)	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
56	KNR 5-08 d.7 0504-04	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNR 4-03 d.7 0901-08	Podłączenie przewodów kabelkowych do 2.5 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby	pod- łącz. pod- łącz.		
		16*6		96.000	
				RAZEM	96.000
58	KNR 4-02 d.7 0311-03 ana- logia	montaż kuchni elektrycznej 2 polowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000