

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : remont lokalu
ADRES INWESTYCJI : Górna Wilda 92a/8
INWESTOR : ZKZL sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Matejki 57
DATA OPRACOWANIA : 14.11.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.11.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		roboty malarskie			
1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do	m ²		
d.1	1202-08	5 m2 sufitu			
	p1	14.0	m ²	14.000	
	p2	27.3	m ²	27.300	
	kor	5.7	m ²	5.700	
	kuch	8	m ²	8.000	
	łaz	3.3	m ²	3.300	
				RAZEM	58.300
2	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m ²		
d.1	1202-09	ponad 5 m2			
	p1	(3.22+4.01)*2*2.54	m ²	36.728	
		-0.8*2.05	m ²	-1.640	
		-1.24*1.7	m ²	-2.108	
	p2	(6.35+4.01)*2*2.54	m ²	52.629	
		-1.99*1.7	m ²	-3.383	
		-0.8*2.05	m ²	-1.640	
	kor	(4.15+1.43)*2*2.54	m ²	28.346	
		-0.8*2.05*4	m ²	-6.560	
	kuch	(2.50+3.48)*2*2.54	m ²	30.378	
		-0.8*2.05	m ²	-1.640	
		-1.6*1.7	m ²	-2.720	
	łaz	(2.22+1.08)*2*1.4	m ²	9.240	
				RAZEM	137.630
3	KNR-W 4-01	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach	m ²		
d.1	0704-02 analogia				
		poz.1	m ²	58.300	
		poz.2	m ²	137.630	
				RAZEM	195.930
4	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	poz.3	m ²	195.930	
				RAZEM	195.930
5	KNR-W 4-01	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
d.1	1204-05	poz.3	m ²	195.930	
				RAZEM	195.930
6	KNR-W 4-01	Opalanie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
d.1	1211-02				
		poz.7	m ²	8.440	
				RAZEM	8.440
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
d.1	1209-06	(2.0*1.5)+(1.8*1.7)+(1.4*1.7)	m ²	8.440	
	p1 + p2 + kuch				
				RAZEM	8.440
8	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg	m ²		
d.1	1215-06				
		poz.1	m ²	58.300	
				RAZEM	58.300
2		roboty murarskie			
9	KNR 4-01	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.2	0354-13				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 4-01	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.2	0322-02				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2	0354-04				
	drzwi wewnętrzne	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.2	0354-12				
		2.65	m	2.650	
				RAZEM	2.650
13	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie	m		
d.2	1001-04				
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
14	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 20 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
d.2	0705-08				
		80	m	80.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m ²	RAZEM	80.000
d.2	0829-04	2.46*0.6	m ²	1.476	
	ku fartuszek			RAZEM	1.476
16	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0108-09	2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2	0108-10	Krotność = 15	m ³	2.000	
		2		RAZEM	2.000
3		roboty stolarskie			
18	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe jednokrotnie malowane	m ²		
d.3	1020-01	4*(0.9*2.05)	m ²	7.380	
				RAZEM	7.380
4		roboty posadzkarskie			
19	KNR-W 4-01	Oczyszczenie deszczulek	m ²		
d.4	0819-06	27.3	m ²	27.300	
				RAZEM	27.300
20	KNR-W 4-01	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m ²		
d.4	0819-07	27.3	m ²	27.300	
				RAZEM	27.300
21	KNR-W 4-01	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem	m ²		
d.4	0819-03	14.0	m ²	14.000	
	p1	5.7	m ²	5.700	
	kor			RAZEM	19.700
22	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.4	0818-05	14.0	m ²	14.000	
	p1	5.7	m ²	5.700	
	kor	8	m ²	8.000	
	kuch			RAZEM	27.700
23	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²		
d.4	1102-02	8	m ²	8.000	
	kuch			RAZEM	8.000
24	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
d.4	202 1136-01	14.0	m ²	14.000	
	p1	27.3	m ²	27.300	
	p2	5.7	m ²	5.700	
	kor			RAZEM	47.000
25	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
d.4	1112-05	8.0	m ²	8.000	
	kuch			RAZEM	8.000
26	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane	m		
d.4	1113-08	67	m	67.000	
				RAZEM	67.000
27	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.4	0607-01	8.0	m ²	8.000	
	k			RAZEM	8.000
5		roboty instalacyjne			
28	KNR 4-02	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką	szt.		
d.5	0121-01	1	szt.	1.000	
	ku			RAZEM	1.000
29	KNR 4-02	Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników	szt.		
d.5	0218-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 4-02	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt'	kpl.		
d.5	0223-03	1	kpl.	1.000	
	wc wspólne			RAZEM	1.000
31	KNR 4-02	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
d.5	0118-01	2	szt.	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	KNR 4-02 d.5 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m	RAZEM	2.000
		2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
33	KNR 4-02 d.5 0230-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 4-02 d.5 0210-04	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	msc.		
		Obmiar dodatkowy - łączna długość	m		1.000
		1.0	msc.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
35	KNR 2-15 d.5 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR 2-15 d.5 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		roboty instalacyjne gazowe			
37	KNR 4-02 d.6 0311-03	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR-W 2-15 d.6 0315-02	Podgrzewacz (terma) gazowy wody przepływowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR-W 2-15 d.6 0301-02	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach gwintowanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		5.5	m	5.500	
				RAZEM	5.500
40	KNR 4-02 d.6 0305-07	Wymiana kurka gazowego przelotowego o śr. 15-20 mm - przy urządzeniach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41		proba szczelności instalacji gazowej	szt.		
d.6		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
42		opinia kominiarska końcowa	szt.		
d.6		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		roboty instalacyjne elektryczne			
43	KNR 4-03 d.7 0304-03	Wymiana tablic licznikowych z wyposażeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44	KNR 4-03 d.7 0304-03 analogia	Wymiana tablic mieszkaniowych z wyposażeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 4-03 d.7 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar · pomiar ·	1.000	
		1		RAZEM	1.000
46	KNR 4-03 d.7 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar · pomiar ·	1.000	
		1		RAZEM	1.000
47	KNR 4-03 d.7 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar · pomiar ·	1.000	
		1		RAZEM	1.000
48	KNR 4-03 d.7 1201-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii	pkt.		
		1	pkt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	KNR 4-03 d.7 1204-01	Sprawdzenie i regulacja działania styczników bez wyzwalacza termicznego	szt.	RAZEM	1.000
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 4-03 d.7 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
51	KNR 4-03 d.7 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ²	szt.		
		25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
52	KNR 4-03 d.7 1130-02	Demontaż podtynkowych przycisków lub kasowników z tworzywa o 4 przyłączanych przewodach	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
53	KNR 4-03 d.7 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
54	KNR 5-08 d.7 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
55	KNR 5-08 d.7 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
56	KNR 5-08 d.7 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ²	szt.		
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
57	KNR 5-08 d.7 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
58	KNR 5-08 d.7 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
59	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.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
60	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
61	KNR 4-03 d.7 0901-08	Podłączenie przewodów kabelkowych do 2.5 mm ² w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby	podłącz. podłącz.		
		75		75.000	
				RAZEM	75.000
62	KNR 4-03 d.7 0309-11	Wymiana buczka lub dzwonka na napięcie sieci 220 V z przedzwonieniem i podłączeniem przewodów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8		roboty zduńskie			
63	KNR-W 4-01 d.8 1001-02	Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi) przy objęt. do 1.0 m ³ (0.65*0.8*1.8)*2	m ³ m ³		
				1.872	
				RAZEM	1.872