

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : remont lokalu
ADRES INWESTYCJI : Nowotomyska 14-3
INWESTOR : ZKZL sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Matejki 57
DATA OPRACOWANIA : 18.10.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.10.2017

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 m ² | | | |
| | Klatka schodowa | 3.1 | m ² | 3.100 | |
| | ściany | (0.95+3.5)*2*2 | m ² | 17.800 | |
| | | -1.5*1.15 | m ² | -1.725 | |
| | cz strych | 11.8 | m ² | 11.800 | |
| | ściany | (0.88+0.88+0.8+3.5)*2*2 | m ² | 24.240 | |
| | kor | 3.1 | m ² | 3.100 | |
| | | (2.04+1.33)*2*2.8 | m ² | 18.872 | |
| | | -0.8*2.05*2 | m ² | -3.280 | |
| | łazienka | 10.2 | m ² | 10.200 | |
| | skosy | | | | |
| | | | | RAZEM | 84.107 |
| 2 | KNR-W 4-01 | Grunтовanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach | m ² | | |
| d.1 | 0704-02 analogia | poz. 1 | m ² | 84.107 | |
| | | | | RAZEM | 84.107 |
| 3 | KNR-W 4-01 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| d.1 | 1204-08 | poz. 1 | m ² | 84.107 | |
| | | | | RAZEM | 84.107 |
| 4 | KNR-W 4-01 | Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów | m ² | | |
| d.1 | 1204-05 | poz. 1 | m ² | 84.107 | |
| | | | | RAZEM | 84.107 |
| 5 | KNR 4-01 | Mycie po robotach malarskich podłóg | m ² | | |
| d.1 | 1215-06 | 11.8+3.1+0.3+2.7 | m ² | 17.900 | |
| | | | | RAZEM | 17.900 |
| 2 | | roboty murarskie | | | |
| 6 | KNR 4-01 | Wykucie z muru krater wentylacyjnych, drzwiczek | szt. | | |
| d.2 | 0354-13 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | KNR 4-01 | Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł | szt. | | |
| d.2 | 0322-02 | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 8 | KNR 4-03 | Ręczne wykucie - wentylacja łazienki | m | | |
| d.2 | 1001-04 analogia | 1.5 | m | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |
| 9 | KNR 0-12 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej | m ² | | |
| d.2 | 0829-04 ku fartuszek | 1.6*0.6 | m ² | 0.960 | |
| | | | | RAZEM | 0.960 |
| 10 | KNR 4-04 | Rozebranie drewnianych zabudowa kuchenna | m ² | | |
| d.2 | 0405-01 analogia | (2.98+1.72)*0.8*0.6 | m ² | 2.256 | |
| | | | | RAZEM | 2.256 |
| 11 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² | szt. | | |
| d.2 | 0353-03 | (0.9*0.9)*2 | szt. | 1.620 | |
| | | | | RAZEM | 1.620 |
| 12 | kalk. własna | wentylacja kuchni | kpl. | | |
| d.2 | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| d.2 | 0108-09 | 1 | m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km | m ³ | | |
| d.2 | 0108-10 | Krotność = 15 | | | |
| | | 1 | m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | roboty stolarskie | | | |
| 15 | 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 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------|----------------|
| 16 | KNR-W 2-02 d.3 1001-01 | Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2 (0.9*0.9)*2 | m ² m ² | RAZEM 1.620 | 7.380 1.620 |
| 4 | | roboty posadzkarskie | | | |
| 17 | KNR 4-01 d.4 0818-05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych poz.5 | m ² m ² | 17.900 | 17.900 |
| 18 | NNRNKB d.4 202 1136-01 p1 kuch część stry- chu | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 13.1 6.1 11.8 | m ² m ² m ² | 13.100 6.100 11.800 | 31.000 |
| 19 | KNR 2-02 d.4 1113-08 | Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane 40 | m m | 40.000 | 40.000 |
| 5 | | roboty instalacyjne | | | |
| 20 | KNR 4-02 d.5 0121-01 ku | Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką 1 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |
| 21 | KNR 4-02 d.5 0218-04 | Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników 1 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |
| 22 | KNR 4-02 d.5 0121-01 ku | Wymiana baterii wannowej 1 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |
| 23 | KNR 4-02 d.5 0223-03 | Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt' 1 | kpl. kpl. | 1.000 | 1.000 |
| 24 | KNR 4-02 d.5 0118-01 | Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm 5 | szt. szt. | 5.000 | 5.000 |
| 25 | KNR 4-02 d.5 0230-07 | Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku 2.4+4 | m m | 6.400 | 6.400 |
| 26 | KNR 4-02 d.5 0230-08 | Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku 1 | m m | 1.000 | 1.000 |
| 27 | KNR 4-02 d.5 0210-04 | Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi Obmiar dodatkowy - łączna długość 1.0 1 | msc. m msc. | 1.000 1.000 | 1.000 |
| 28 | KNR 2-15 d.5 0208-03 | Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowa- nego PCW o śr. 50 mm 3 | szt. szt. | 3.000 | 3.000 |
| 29 | KNR 2-15 d.5 0208-05 | Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowa- nego PCW o śr. 110 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |
| 6 | | roboty instalacyjne gazowe | | | |
| 30 | KNR 4-02 d.6 0311-03 | Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem 1 | kpl. kpl. | 1.000 | 1.000 |
| 31 | KNR 4-02 d.6 0305-07 | Wymiana kurka gazowego przelotowego o śr. 15-20 mm - przy urządzeniach 1 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |
| 32 | d.6 | proba szczelności instalacji gazowej 1 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|--------|
| 33 | | opinia kominiarska końcowa | szt. | RAZEM | 1.000 |
| d.6 | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | | roboty instalacyjne elektryczne | | | |
| 34 | KNR 4-03 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | pomiar | | |
| d.7 | 1202-01 | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 35 | KNR 4-03 | Pierwszy pomiar skuteczności zerowania | pomiar | | |
| d.7 | 1205-05 | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 36 | KNR 4-03 | Następny pomiar skuteczności zerowania | pomiar | | |
| d.7 | 1205-06 | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 37 | KNR 4-03 | Sprawdzenie punktu odbioru energii | pkt. | | |
| d.7 | 1201-03 | 1 | pkt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 38 | KNR 4-03 | Sprawdzenie i regulacja działania styczników bez wyzwalacza termicznego | szt. | | |
| d.7 | 1204-01 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 39 | KNR 4-03 | Demontaż podtynkowych przycisków lub kasowników z tworzywa o 4 przyłączanych przewodach | szt. | | |
| d.7 | 1130-02 | 7 | szt. | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 40 | KNR 4-03 | Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 | szt. | | |
| d.7 | 1122-02 | 12 | szt. | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 41 | KNR 5-08 | Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ² | szt. | | |
| d.7 | 0302-02 | 30 | szt. | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 42 | KNR 5-08 | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem | szt. | | |
| d.7 | 0309-03 | 20 | szt. | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 43 | KNR 5-08 | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1) | kpl. | | |
| d.7 | 0501-03 | 7 | kpl. | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 44 | KNR 5-08 | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych | szt. | | |
| d.7 | 0504-04 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 45 | KNR 4-03 | Wymiana buczka lub dzwonka na napięcie sieci 220 V z przedzwonieniem i podłączeniem przewodów | szt. | | |
| d.7 | 0309-11 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |