

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : remont instalacji elektrycznej
ADRES INWESTYCJI : Jackowskiego 29 m 15 z c.o.
INWESTOR : ZKZL sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Matejki 57

DATA OPRACOWANIA : 01.09.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.09.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-03 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie 140	m m	 140,000	
				RAZEM	140,000
2	KNR 4-01 0705-08	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 20 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi 140	m m	 140,000	
				RAZEM	140,000
3	KNR 4-03 0304-03 analogia	Wymiana tablic mieszkaniowych z wyposażeniem 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-03 0304-03	Wymiana tablic licznikowych 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 8	pomiar · pomiar ·	 8,000	
				RAZEM	8,000
6	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar · pomiar ·	 1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 7	pomiar · pomiar ·	 7,000	
				RAZEM	7,000
8	KNR 4-03 1201-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii 1	pkt. pkt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 4-03 1204-01	Sprawdzenie i regulacja działania styczników bez wyzwalacza termicznego 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego 140	m m	 140,000	
				RAZEM	140,000
11	KNR 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm2 27	szt. szt.	 27,000	
				RAZEM	27,000
12	KNR 4-03 1130-02	Demontaż podtynkowych przycisków lub kasowników z tworzywa o 4 przyłączanych przewodach 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
13	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtynkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 20	szt. szt.	 20,000	
				RAZEM	20,000
14	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku 70	m m	 70,000	
				RAZEM	70,000
15	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku 140	m m	 140,000	
				RAZEM	140,000
16	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2 27	szt. szt.	 27,000	
				RAZEM	27,000
17	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
18	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 20	szt. szt.	 20,000	
				RAZEM	20,000
19	KNR 5-08 0501-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1)	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
20	KNR 5-08 0504-04	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNR 4-03 0901-08	Podłączenie przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby	pod- łącz. pod- łącz.	162,000	
		162			
				RAZEM	162,000
22	KNR 4-03 0309-11	Wymiana buczka lub dzwonka na napięcie sieci 220 V z przedzwonieniem i podłączeniem przewodów	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNNR-W 9 0210-02	Wymiana urządzeń łączności wewnętrznej przyzywowej (domofon) - aparat odbiorczy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000