

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budynek mieszkalny

Obiekt : Mieszkanie - pustostan

Adres : Poznań, ul. Rybaki 16 m 24

**Modernizacja instalacji elektrycznej  
Poznań, ul. Rybaki 16 m 24**

Kod CPV : 45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

Inwestor : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych  
Poznań, ul. Matejki 57

**Modernizacja instalacji elektrycznej Poznań, ul. Rybaki 16 m 24**

Budowa : Budynek mieszkalny  
Obiekt : Mieszkanie - pustostan  
Adres : Poznań, ul. Rybaki 16 m 24

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Demontaż instalacji</b>		
1	<b>KNR 403-1122-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Demontaż gniazd wtyczkowych na prąd o natężeniu do 63 A, rodzaju: podtynkowe - 2 bieg.z uziemieniem	1,000	szt
<b>2</b>	<b>Instalacja oświetleniowa i gniazd 230V</b>		
2	<b>KNR 508-0114-04-01 WACETOB Warszawa</b> Montaż przykręcanych do podłoża z cegły listew elektroinstalacyjnych: naściennych - LN 17.10 z łącznikiem prostym	2,000	m
3	<b>KNR 508-0212-02-03 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Przewody kabelkowe w izolacji i powłoce polwinitowej układane bez mocowania w gotowych korytkach i na drabinkach - łączny przekrój żył: ponad 6 do 12 mm <sup>2</sup> Cu - YDY 3x2,5 750V	2,000	m
4	<b>KNR 508-0303-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż na gotowym podłożu puszek z tworzywa o wym.75x75, z wymiennymi wylotami, przy przekroju dołączanych przewodów do 2,5 mm <sup>2</sup> - mocowanie: bezśrubowo - przyłączenie urządzeń	1,000	szt
5	<b>KNR 508-0309-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: bryzgoszcz. przykręc. n/t - 2-bieg.z uz. 16A, 250V	1,000	szt
6	<b>KNR 403-0306-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wymiana gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 16 A, podtynkowych: ze stykiem uziemiającym - 2P+Z 10/16A	10,000	szt
7	<b>KNR 403-0306-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wymiana gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 16 A, w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym, na podłożu: ceglanym - 3-biegunowych	2,000	szt
8	<b>KNR 403-0309-11-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wymiana dzwonka z przedzwonieniem i podłączeniem przewodów, na napięcie sieci: ponad 24 do 220V	1,000	szt
9	<b>KNR 403-0601-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wymiana oprawek żarówkowych iluminacyjnych, ściennych lub sufitowych, mocowanych na podłożu: drewnianym	3,000	szt
10	<b>KNR 508-0306-09-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Przykręcenie do gotowego podłoża, odgałęźników natynkowych z tworzyw, z podłączeniem przewodów kabelkowych o przekroju : do 2,5 mm <sup>2</sup> - odgałęźnik 3 wylotowy - kinkiety	6,000	szt
11	<b>KNR 508-0504-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych żarowych, rodzaju: przykręcane, końcowe	1,000	szt
12	<b>KNR 508-0306-19-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż odgałęźników instalacyjnych uniwersalnych, z podłączeniem przewodów kabelkowych o przekroju do 2,5 mm <sup>2</sup> mocowanych przez: przykręcenie - odgałęźnik 3 wylot. (grzejniki)	4,000	szt
13	<b>KNR 508-0306-20-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż odgałęźników instalacyjnych uniwersalnych, z podłączeniem przewodów kabelkowych o przekroju do 6 mm <sup>2</sup> mocowanych przez: przykręcenie - odgałęźnik 4 wylot. (podgrzewacze, kuchenka)	3,000	szt
<b>3</b>	<b>Dostawa urządzeń elektrycznych</b>		
14	<b>KNR 508-0402-05-00 WACETOB Warszawa</b> Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatów o masie: ponad 5,0 do 10,0 kg - 2 otwory mocujące - przepływowy ogrzewacz wody łazienka	1,000	szt
15	<b>KNR 508-0402-05-00 WACETOB Warszawa</b> Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatów o masie: ponad 5,0 do 10,0 kg - 2 otwory mocujące - przepływowy ogrzewacz wody kuchnia	1,000	szt
16	<b>KNR 508-0402-03-00 WACETOB Warszawa</b> Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatów o masie: ponad 2,5 do 5,0 kg - 2 otwory mocujące - instalacja grzejnika w łazienka	1,000	szt
17	<b>KNR 508-0402-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatów o masie: ponad 50 do 100 kg - 4 otwory mocujące - grzejniki akumulacyjne - pokoje	2,000	szt
18	<b>KNR 508-0402-05-00 WACETOB Warszawa</b> Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatów o masie: ponad 5,0 do 10,0 kg - 2 otwory mocujące - grzejnik kuchnia - korytarz	1,000	szt
19	<b>KNR 508-0402-11-00 WACETOB Warszawa</b> Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatów o masie: ponad 50,0 do 100,0 kg - kuchenka elektryczna	1,000	szt

**Modernizacja instalacji elektrycznej Poznań, ul. Rybaki 16 m 24**

4. Badania i pomiary

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>4</b>	<b>Badania i pomiary</b>		
20	<b>KNR 403-1202-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 1 fazy	<b>4,000</b>	<b>pomiar</b>
21	<b>KNR 403-1202-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 2 lub 3 faz	<b>1,000</b>	<b>pomiar</b>
22	<b>KNR 508-0902-01-00 WACETOB Warszawa</b> Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	<b>1,000</b>	<b>pomiar</b>
23	<b>KNR 508-0902-02-00 WACETOB Warszawa</b> Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - następny	<b>14,000</b>	<b>pomiar</b>

--- Koniec wydruku ---