

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3

Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: Roboty elektryczne przy montaż instalacji fotowoltaicznej

ADRES INWESTYCJI: Warszawa ul.Szczęśliwicka 26

ADRES INWESTORA: 02-353 Warszawa - Ochota ul.Szczęśliwicka 36

BRANŻE: ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Instalacji elektrycznych mgr inż Jan Kozłowski

DATA OPRACOWANIA: czerwiec - rew. sierpień 2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

czerwiec - rew. sierpień 2024

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Montaż instalacji fotowoltaicznej</b>			
1 d.1	KNR AT-57 0401-02	Montaż osprzętu elektrycznego - inwerter 3-fazowy 60 kW wraz osprzętem	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
2 d.1	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Przewody zasilające do RG YkY 3 x 25 mm <sup>2</sup>	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	<b>30,000</b>
3 d.1	KNR AT-57 0402-01	Zarobienie końcówek kabli i przewodów DC	kpl.		
		40	kpl.	40,000	
				RAZEM	<b>40,000</b>
4 d.1	KNR AT-57 0402-06	Zarobienie końcówek kabli i przewodów 5-żyłowych do 25 mm <sup>2</sup>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
5 d.1	KNR AT-57 0103-04	Montaż konstrukcje nośne wolnostojące - koryta kablowe na dachu	m		
		241	m	241,000	
				RAZEM	<b>241,000</b>
6 d.1	KNR AT-57 0103-04	Konstrukcje nośne wolnostojące - rury osłonowe do kabli DC	m		
		74	m	74,000	
				RAZEM	<b>74,000</b>
7 d.1	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Montaż przewodów kabelkowych fotowoltaicznych DC Cu	m		
		235	m	235,000	
				RAZEM	<b>235,000</b>
8 d.1	KNR AT-57 0203-05	Montaż paneli fotowoltaicznych 600 Wp na dachu płaskim (wycena - konstrukcje w kosztorysie budowlanym)	kpl.		
		72	kpl.	72,000	
				RAZEM	<b>72,000</b>
<b>2</b>		<b>Montaż instalacji odgromowe</b>			
9 d.2	KNR AT-57 0401-03	Montaż osprzętu elektrycznego - tablica budynkowa RG modernizacja	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
10 d.2	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Przewody odgromowe wysokonapięciowe montowane na uchwytach	m		
		271	m	271,000	
				RAZEM	<b>271,000</b>
11 d.2	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Maszty odgromowe H=3m podstawą betonową	m		
		17	m	17,000	
				RAZEM	<b>17,000</b>
12 d.2	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Złącza kablowe	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	<b>6,000</b>
13 d.2	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Układanie przewodów odgromowe drut fi 8	m		
		174	m	174,000	
				RAZEM	<b>174,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Układanie przewodów odgromowych wysokonapięciowych	m		
		242	m	242,000	
				RAZEM	<b>242,000</b>
15 d.2	KNR 5-08 0212-04 z.o. 3.1. 9901	Układanie bednarki otokowo	m		
		135	m	135,000	
				RAZEM	<b>135,000</b>