
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
------------	---------------------------------

NAZWA INWESTYCJI:	Remont pustostanu - wymiana instalacji elektrycznej.
-------------------	--

ADRES INWESTYCJI:	Syreny 13B m. 1
-------------------	-----------------

NAZWA INWESTORA:	Zakład Gospodarowania Nieruchomościami w Dzielnicy Wola m.st. Warszawy
------------------	---

ADRES INWESTORA:	01-225 Warszawa, ul. Bema 70
------------------	------------------------------

BRANŻE:	ELEKTRYCZNA
---------	-------------

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	
------------------------	--

	mgr inż. Piotr Kośnica
--	------------------------

DATA OPRACOWANIA:	2026-03-02
-------------------	------------

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
PRZEDMIAR:			
1	DEMONTAŻE		
1 d.1	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 2 2,000 RAZEM	szt. szt.	 2,000
2 d.1	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A 3 3,000 RAZEM	szt. szt.	 3,000
3 d.1	Demontaż kinkietów i żyrandoli zwieszanych 4 4,000 RAZEM	szt. szt.	 4,000
4 d.1	Demontaż oprawek zwykłych do zawieszania 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
5 d.1	Demontaż transformatorów sygnalizacyjnych, buczków lub dzwonek na napięcie do 220 V 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
2	Rozdzielnia elektryczna TM / TML		
6 d.2	Montaż osprzętu modułowego w Tablicy TM/TML - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy B10/B16 (B16 - Gniazdo Kuchenka elektr./piekarnik elektr.; 7. B16 - Gniazdo zmywarka) 2 2,000 RAZEM	szt szt	 2,000
7 d.2	Montaż osprzętu modułowego w Tablicy TM/TML - Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 40A/0,03A AC 1 1,000 RAZEM	szt szt	 1,000
3	Przewody instalacyjne p/t		
8 d.3	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 2 2,000 RAZEM	otw. otw.	 2,000
9 d.3	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 16 16,000 RAZEM	m m	 16,000
10 d.3	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej (16) * 0,02 * 0,05 0,016 RAZEM	m3 m3	 0,016
11 d.3	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 16 16,000 RAZEM	m m	 16,000
12 d.3	Przewody YDYp 3x2,5mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 8 8,000 RAZEM	m m	 8,000
13 d.3	Przewody YDYp 3x4mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe (zasilanie gniazda kuchenki elektrycznej)	m	

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
	8 8,000 RAZEM	m	8,000
14 d.3	Wykonanie połączeń przewodów pojedynczych lub wtynkowych do 2.5 mm ² w puszkach p.t. pod osprzętem bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 2 2,000 RAZEM	kpl. kpl.	2,000
4	Osprzęt instalacyjny n/t		
15 d.4	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 2 2,000 RAZEM	szt. szt.	2,000
16 d.4	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 2 2,000 RAZEM	szt. szt.	2,000
17 d.4	Montaż złączy świecznikowych 3-torowej z zamontowaniem oprawki z żarówką (Łazienka: 1 szt.; Przedpokój: 1 szt.) 2 2,000 RAZEM	szt. szt.	2,000
18 d.4	Montaż złączniki oświetleniowej 4-torowej z zamontowaniem oprawki z żarówką wraz z haczykiem z kołkiem plastikowym (Pokój 1: 1 szt.) 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	1,000
19 d.4	Montaż gniazda instalacyjnego wtyczkowego podwójnego ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe i przekroju przewodów do 2.5 mm ² IP20 w puszcze podtynkowej 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	1,000
20 d.4	Montaż gniazda instalacyjnego wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe podtynkowe i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	1,000
21 d.4	Montaż gniazda instalacyjnego wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe podtynkowe i przekroju przewodów do 4 mm ² 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	1,000
22 d.4	Montaż gniazda końcowego instalacji RTV końcowe na przewodzie RG6 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	1,000
5	Pomiary elektryczne/Dokumentacja powykonawcza		
23 d.5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1 1,000 RAZEM	pomiar pomiar	1,000
24 d.5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 5 5,000 RAZEM	pomiar pomiar	5,000
25 d.5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1 1,000 RAZEM	prób. prób.	1,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
26 d.5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 16 16,000 RAZEM	prób. prób.	 16,000
27 d.5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba różnicówki) 1 1,000 RAZEM	prób. prób.	 1,000
28 d.5	Pierwszy pomiar ciągłości przewodów ochronnych 1 1,000 RAZEM	pomiar pomiar	 1,000
29 d.5	Następny pomiar ciągłości przewodów ochronnych 1 1,000 RAZEM	pomiar pomiar	 1,000
30 d.5	Wypełnienie druku STOEN: Zgłoszenie gotowości instalacji odbiorczej do przyłączenia do sieci elektroenergetycznej dla remontowanego lokalu 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
6	Urządzenia - wyposażenie dodatkowe		
31 d.6	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
32 d.6	Kuchenka elektryczna nastawna 3-palnikowa na półce na wspornikach 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000