

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Roboty instalacyjne elektryczne		45310000-3
NAZWA INWESTYCJI:	Remont pustostanu - remont instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym (prace przygotowawcze i prace związane z wymianą i dostosowaniem do istniejących przepisów instalacji elektrycznej)	
ADRES INWESTYCJI:	ul. Piaskowa 9 m 138 Warszawa	
NAZWA INWESTORA:	Zakład Gospodarowania Nieruchomościami w Dzielnicy Wola m.st. Warszawy	
ADRES INWESTORA:	01-225 Warszawa, Bema 70	
BRANŻE:	Elektryczna	
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:		
Instalacje elektryczne	inspektor nadzoru inwestorskiego	
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:		
Instalacji elektryczne	A Bonder	
DATA OPRACOWANIA:	2025-10-14	

POZIOM CEN: III kw. 2025
Sekocenbud

Potwierdzam zgodność ze stanem faktycznym i protokołem stanu technicznego.

WYKONAWCA: INWESTOR: Zatwierdził

Data opracowania Data zatwierdzenia Data zatwierdzenia
2025-10-14

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-03 0901-01	Przed rozpoczęciem robót, zakres pracy uzgodnić z inspektorem nadzoru. Wykonanie połączeń przewodów pojedynczych lub wtynkowych do 2.5 mm ² w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) dokręcenie przewodów w tablicy mieszkaniowej	kpl.		
		27	kpl.	27,000	
				RAZEM	27,000
2	KNR-W 4-03 0901-05	Wykonanie połączeń przewodów pojedynczych lub wtynkowych do 6 mm ² w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) dokręcenie przewodów w tablicy mieszkaniowej	kpl.		
		24	kpl.	24,000	
				RAZEM	24,000
3	KNR 4-03 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR-W 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 i teletechnicznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR-W 5-08 0406-02	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy - analogia demontażu: R x 0,5	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-03 0309-11	Wymiana bucza lub dzwonka z przedzwonieniem i podłączeniem przewodów	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - analogia ułożenia przewódów połączeń wyrównawczych	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
8	KSNR 9 0203-04	Wymiana aparatów elektrycznych o masie 10-20 kg kuchnia elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNNR 9 0401-01	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego wyłącznika, przełącznika jednobiegunowego, przycisku	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
10	KNNR 9 0401-02	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego przełącznika świecznikowego w pok.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR 4-03 0909-02	Montaż złączy świecznikowych 3 biegunowych, zakończenie wypustów oświetleniowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
12	KNR 4-03 0909-02	Montaż złączy świecznikowych 4 biegunowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNNR 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych - gniazdo wtykowe p/t 2x2P+Z 10/16A bryzgodporne w kuchni i łaz.	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 9 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNNR 9 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych - Gniazdo SAT	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 9 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych - teleinformatyczne	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNNR 9 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych - komputerpwe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR-W 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia -	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
19	KNR-W 4-03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		2	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000
20	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomi ar.		
		2	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000
21	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
22	KNR-W 5-08 0902-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny	pomi ar.		
		10	pomi ar.	10,000	
				RAZEM	10,000
23	KNR-W 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego - sprawdzenie połączeń wyrównawczych	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR-W 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego - sprawdzenie połączeń wyrównawczych	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNR-W 5-08 0406-02	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy, - nadanie kodu dla lokalu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000