

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja instalacji elektrycznej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Grunwaldzka 34 m. 2 i 3, 83-000 Pruszcz Gdański  
INWESTOR : Zakład Nieruchomości Komunalnych w Pruszczu Gdańskim Samorządowy Zakład Budżetowy  
ADRES INWESTORA : ul. Grunwaldzka 71A, 83-000 Pruszcz Gdański

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Żupański (elektryczna)  
DATA OPRACOWANIA : 06.06.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
06.06.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0702-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 15 cm Krotność = 1,5 67	m  m	  67,000	  67,000
				RAZEM	67,000
2	KNR 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi 67	m  m	  67,000	  67,000
				RAZEM	67,000
3	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamerkami - przewody YDyp 3x2,5mm <sup>2</sup> Krotność = 1,2 52	m  m	  52,000	  52,000
				RAZEM	52,000
4	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamerkami - przewody YDyp 3x1,5mm <sup>2</sup> 48	m  m	  48,000	  48,000
				RAZEM	48,000
5	KNR 4-03 0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - 1 odgałęzienie Krotność = 1,5 18	szt.  szt.	  18,000	  18,000
				RAZEM	18,000
6	KNR 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym 13	szt.  szt.	  13,000	  13,000
				RAZEM	13,000
7	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 5	szt.  szt.	  5,000	  5,000
				RAZEM	5,000
8	KNR 5-08 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - skrzynki lub rozdzielnice RN8 3	szt.  szt.	  3,000	  3,000
				RAZEM	3,000
9	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) - wyłącznik RCD 25A 2	szt.  szt.	  2,000	  2,000
				RAZEM	2,000
10	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) - wyłącznik S191 B10, B16 7	szt.  szt.	  7,000	  7,000
				RAZEM	7,000
11	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów 7	szt.  szt.	  7,000	  7,000
				RAZEM	7,000
12	KNR 4-03 0904-09	Wykonanie połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm <sup>2</sup> w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 8	kpl.  kpl.	  8,000	  8,000
				RAZEM	8,000
13	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem 4	pomiar  pomiar	  4,000	  4,000
				RAZEM	4,000
14	KNR 2-02 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą emulsyjną tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem - szpachlowanie i malowanie pasów tynków w miejscach wymiany instalacji elektrycznej 14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,000	  14,000
				RAZEM	14,000
15	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) - tablica licznikowa 1 fazowa 2	szt.  szt.	  2,000	  2,000
				RAZEM	2,000
16	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) - zabezpieczenie przedlicznikowe DO2 63A 2	szt.  szt.	  2,000	  2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) - zabezpieczenie Główne budynku 3F DO2 63A 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	25,000
18	KNR 5-08 0101-01	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do drewna 25	m m	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
19	KNR 5-08 0110-02	Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach 25	m m	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
20	KNR 5-08 0204-04	Przewody izolowane wielożyłowe o przekroju żyły do 10 mm <sup>2</sup> wciągane do rur - przewód YDY 3x6mm <sup>2</sup> 25	m m	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
21	KNR 4-03 0204-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamerkami 15	m m	 15,000	 15,000
				RAZEM	15,000
22	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamerkami - przewód YKY 5x10mm <sup>2</sup> 3	m m	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
23	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 7	pomiar · pomiar ·	  7,000	  7,000
				RAZEM	7,000
24	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 2	pomiar pomiar	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000