
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja Instalacji elektrycznej
ADRES INWESTYCJI : Powstańców Warszawy 6/2
INWESTOR : Zakład Nieruchomości Komunalnych w Pruszczu Gdańskim Samorządowy Zakład Budżetowy
ADRES INWESTORA : 83-000 Pruszcz Gdański Ul Grunwaldzka 71a

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : FHU Łukasz Żupański
DATA OPRACOWANIA : 01.07.2024r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.07.2024r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0702-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej pasami o szer.do 15 cm Krotność = 1.5 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianad z betonu pokryw.bruzdy z przewodami elektrycznymi 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm2 powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamer- kami, przewody YDYp 3x2,5mm2 Krotność = 1.2 55	m m	55.000	
				RAZEM	55.000
4	KNR 4-03 0204-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 Cu/20 Al mm2 powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamer- kami przewody YDYp 3x1,5 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNR 4-03 0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm2 - 1 odgałęzienie Krotność = 1.5 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
6	KNR 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 bieg.ze stykiem uziemia jącym 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
7	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 5-08 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - Rodzzielnia natynkowa RN12 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym roze braniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) dzwonek na szynie 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym roze braniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) wyłącznik RCD 25A 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym roze braniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) zabezpiecze- nie nadprądowe B10,B16 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
12	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 4-03 0904-09	Wykon.połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w puszkach i odgałęźni- kach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 8	kpl. kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
14	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar. pomiar.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-02 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykle farbą emulsyjna lub ftalową tynków wewn.z dwukr nym szpachlowaniem 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
16	KNR 4-03 0204-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm2 powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamer- kami Przewód YDYp 3X4mm2 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
17	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika r nicowoprądowego - pierwszy	pomiar		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 5-08 0403-03	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) grzejnik na podczerwień 500W 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR 5-08 0403-03	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) grzejnik na podczerwień 300W 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2) Termostat natynkowy do paneli grzewczych na podczerwień 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
22	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami 1	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 4-01 0325-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego. Otwór w ścianie po rozebraniu pieca 0.121	m ³ m ³	0.121	
				RAZEM	0.121
25	KNR-W 4-01 0716-01	Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o pow.podłogi do 5 m2 0.5	m ² m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
26	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 0.5	m ² m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
27	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 0.5	m ² m ²	0.500	
				RAZEM	0.500