

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Gmina Wrocław  
ADRES INWESTYCJI : Obręb Poświętne, ul. Pleszewska 2-8, dz. nr:40, 41, 48, AM-10  
INWESTOR : Wrocławskie Mieszkania  
ADRES INWESTORA : ul. Reja 53-55, 50-343 Wrocław  
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mirosław Soroka  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Rafał Grudziak  
DATA OPRACOWANIA : 19.03.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
19.03.2018

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Węzeł Ciepły</b>				
1 d.1 01	KNNR 5 0404-	Tablice rozdzielcze TLWC	szt.	1,000	0,00	0,00
2 d.1 02	KNNR 5 0404-	Tablice rozdzielcze RWC	szt.	1,000	0,00	0,00
3 d.1 1001	KNNR 5 1209-	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	2,000	0,00	0,00
4 d.1 01	KNNR 5 0103-	Rury winidurkowe RL22 układane n.t. na betonie	m	8,000	0,00	0,00
5 d.1 03	KNNR 5 0203-	Przewody kabelkowe YDY 5x6 mm2 wciągane do rur	m	9,000	0,00	0,00
6 d.1 01	KNNR 5 0103-	Rury winidurkowe RL22 układane n.t. na betonie	m	2,000	0,00	0,00
7 d.1 03	KNNR 5 0203-	Przewody kabelkowe YDY 5x4 mm2 wciągane do rur	m	2,000	0,00	0,00
8 d.1 03	KNNR 5 0211-	Przewody kabelkowe YDY 5x4 mm2 układane w kanałach otwartych luzem na dnie	m	2,000	0,00	0,00
9 d.1 02	KNNR 5 0602-	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno - bednarka ocynkowana 30x4	m	21,000	0,00	0,00
10 d.1 10	KNNR 5-08 0818-	Malowanie bednarki - uprzednio zamontowanych	m	21,000	0,00	0,00
11 d.1 01	KNNR 5 0103-	Rury winidurkowe RL18 układane n.t. na betonie	m	14,000	0,00	0,00
12 d.1 01	KNNR 5 0203-	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 wciągane do rur	m	14,000	0,00	0,00
13 d.1 01	KNNR 5 0211-	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 układane w kanałach otwartych luzem na dnie	m	3,000	0,00	0,00
14 d.1 04	KNNR 5 0502-	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - Oprawa LED 30W IP66 1272mm 1x4000K	kpl.	4,000	0,00	0,00
15 d.1 01	KNNR 5 0502-	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa LED NT opt. otwarta 3W IP66 z modulem awaryjnym 1h	kpl.	1,000	0,00	0,00
16 d.1 03	KNNR 5 0301-	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym	szt.	1,000	0,00	0,00
17 d.1 01	KNNR 5 0307-	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jedno-biegunowe	szt.	1,000	0,00	0,00
18 d.1 01	KNNR 5 0103-	Rury winidurkowe RL18 układane n.t. na betonie	m	22,000	0,00	0,00
19 d.1 01	KNNR 5 0203-	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 wciągane do rur	m	22,000	0,00	0,00
20 d.1 01	KNNR 5 0211-	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 układane w kanałach otwartych luzem na dnie	m	3,000	0,00	0,00
21 d.1 03	KNNR 5 0301-	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym	szt.	4,000	0,00	0,00
22 d.1 05	KNNR 5 0308-	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	4,000	0,00	0,00
23 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie zabezpieczenia przeciwpożarowego	szt.	1,000	0,00	0,00
24 d.1 01	KNNR 5 1304-	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000	0,00	0,00
25 d.1 02	KNNR 5 1301-	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2,000	0,00	0,00
26 d.1 01	KNNR 5 1301-	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2,000	0,00	0,00
27 d.1 1209-01	KNNR-W 4-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.	1,000	0,00	0,00
28 d.1 02	KNNR 5 1305-	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba)	prób.	4,000	0,00	0,00

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Zasilanie wentylatorów</b>				
29 d.2 01	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne - wyłącznik bezpiecznikowy 3P gG 20A	szt.	1,000	0,00	0,00
30 d.2 06	KNNR 5 0209-06	Przewody kabelkowe YDY 5x6 mm <sup>2</sup> układane w gotowych korytkach i na drabinkach na uchwytych bezśrubowych	m	100,000	0,00	0,00
31 d.2 02	KNNR 5 0404-02	Tablice rozdzielcze Rwent	szt.	3,000	0,00	0,00
32 d.2 02	KNNR 5 0404-02	Tablice rozdzielcze Rwent1	szt.	1,000	0,00	0,00
33 d.2 1005	KNNR 5 1209-1005	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	4,000	0,00	0,00
34 d.2 03	KNNR 5 0406-03	Aparaty elektryczne - montaż "fajki fi110"	szt.	4,000	0,00	0,00
35 d.2 02	KNNR 5 0406-02	Aparaty elektryczne - uchwyt betonowy pod korytka kablowe	szt.	88,000	0,00	0,00
36 d.2 07	KNNR 5 1105-07	Korytka K50/42 mm przykręcane do gotowych otworów	m	88,000	0,00	0,00
37 d.2 09	KNNR 5 1105-09	Pokrywy o szerokości 50 z zapinkami przykręcane	m	88,000	0,00	0,00
38 d.2 05	KNNR 5 0103-05	Rury winidurkowe peszel 20 750N odporny na UV układane n.t. na podłożu innym niż beton	m	87,000	0,00	0,00
39 d.2 01	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe YKY 3x2,5 mm <sup>2</sup> układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	437,000	0,00	0,00
40 d.2 03	KNNR 5 0301-03	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym	szt.	29,000	0,00	0,00
41 d.2 01	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe - wyłącznik serwisowy	szt.	29,000	0,00	0,00
42 d.2 01	KNNR 5 0601-01	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m	49,000	0,00	0,00
43 d.2 01	KNNR 5 0615-01	Iglice h=3,0m montowane na żerdzi, wieży stalowej w pozycji leżącej	kpl.	3,000	0,00	0,00
44 d.2 01	KNNR 5 0615-01	Iglice h=4,0m montowane na żerdzi, wieży stalowej w pozycji leżącej	kpl.	3,000	0,00	0,00
45 d.2 01	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000	0,00	0,00
46 d.2 02	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	5,000	0,00	0,00
47 d.2 01	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	29,000	0,00	0,00
48 d.2 02	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	4,000	0,00	0,00
49 d.2 02	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	29,000	0,00	0,00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł