

Specyfikacja rodzajowo-ilościowa
Opis Przedmiotu Zamówienia- ZMIANA
Uwaga- Zmiany zostały zaznaczone na czerwono.

Przedmiot Zamówienia obejmuje dostawę i montaż 33 klimatyzatorów o nominalnej mocy 2600W oraz 36 klimatyzatorów o nominalnej mocy 3500W.

Specyfikacja ogólna

Pomieszczenia w których należy zamontować klimatyzatory znajdują się na parterze (1 szt), pierwszym (10), drugim (27) i trzecim (31) piętrze budynku Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego przy ul. Fryderyka Joliot-Curie 14a. Klimatyzatory należy zamontować tak, by jednostki zewnętrzne były zlokalizowane na dachu (ewentualnie w piwnicy klimatyzator zlokalizowany na parterze). Skropliny w jednostkach wewnętrznych muszą być odprowadzane tylko grawitacyjnie, bezpośrednio do kanalizacji, bez stosowania pomp skroplin. Wraz z montażem konieczne jest także przeszkolenie użytkowników z obsługi klimatyzatora, montaż instalacji elektrycznej zasilającej klimatyzator oraz instalacji chłodniczej.

Specyfikacja szczegółowa

Rozmieszczenie klimatyzatorów (jednostki wewnętrzne):

pomieszczenie	Moc chłodnicza [kW]
0.03	2,6
1.09	3,5
1.13	3,5
1.14	3,5
1.17	2,6
1.18	3,5
1.29	3,5
1.30	3,5
1.37	3,5

1.38	3,5
1.40	3,5
2.05	3,5
2.06	2,6
2.07	2,6
2.08	2,6
2.09	3,5
2.10	2,6
2.11	2,6
2.12	2,6
2.13	3,5
2.14	2,6
2.15	2,6
2.16	3,5
2.18	3,5
2.19	2,6
2.20	3,5
2.21	3,5
2.22	3,5
2.23	3,5
2.24	3,5
2.25	3,5
2.27	3,5
2.28	3,5
2.73	3,5
2.74	3,5
2.52	3,5
2.51	3,5
2.46	3,5
3.81	3,5
3.82	3,5
3.05	2,6
3.06	2,6
3.07	2,6
3.08	2,6
3.09	2,6
3.10	2,6
3.11	2,6
3.12	2,6
3.13	2,6
3.14	2,6
3.15	2,6

3.16	2,6
3.17	2,6
3.18	2,6
3.19	2,6
3.20	2,6
3.21	2,6
3.22	2,6
3.23	2,6
3.25	2,6
3.26	2,6
3.27	2,6
3.28	3,5
3.51	3,5
3.59	3,5
3.30 zmiana z 3.60	3,5
3.64	3,5
3.65	3,5
3.67	3,5

Klimatyzatory powinny mieć chłodniczą moc nominalną minimum 2600W (33 szt) oraz 3500W (36 szt). Klasa wydajności energetycznej co najmniej A++, Maksymalny prąd pracy 10,0 A, maksymalne zużycie energii 2200W. Zasilanie - 220-240~50, 1f.

Pozostałe parametry techniczne:

parametr	Klimatyzator 2,6 kW	Klimatyzator 3,5 kW
Wydajność, chłodzenie, min./nom./max. (kW)	0,9/2,6/3,4	1,1/3,5/4,2
Wydajność, grzanie, min./nom./max. (kW)	0,8/2,9/3,4	1,1/3,8/4,2
Pobór mocy, chłodzenie, min./nom./max. (kW)	0,1/0,7/1,2	0,1/1,2/1,6
Pobór mocy, grzanie, min./nom./max. (kW)	0,1/0,7/1,2	0,1/1,0/1,6
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki wewnętrznej wys./śr./ni./ci. (dB(A))	40/30/26/21	40/34/26/22
Poziom mocy akustycznej jednostki wewnętrznej [dB]	53-55	53-55

Zgodnie z art.30 ust.9 pkt1 ustawy PZP Zamawiający wymaga adekwatnie do przedmiotu zamówienia dostępności dla osób niepełnosprawnych.