

Załącznik Nr 1 do Zaproszenia do złożenia oferty – wymagania dla Asortymentu:

A) zamrażarka o pojemności 492 litrów – 20 sztuk;

1. zamrażarka skrzyniowa zamykana od góry o pojemności 492 litrów;
2. kolor– biała;
3. funkcja zamrażania – 20-25 kg/24h;
4. bez szuflad;
5. oświetlenie LED;
6. z możliwością zamknięcia na klucz;
7. roczne zużycie prądu 300-350 kWh;
8. poziom głośności 40-45dB;
9. klasa poziomu hałasu D;
10. gwarancja 24 miesiące.

B) chłodnie o pojemności 550-590 litrów – 20 sztuk;

1. szafa chłodnicza 1-drzwiowa o pojemność komory 550-590 litrów;
2. zakres temperatur $-2\sim+8^{\circ}$ stopni Celsjusza;
3. obudowa zewnętrzna i wewnętrzna wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej SS201;
4. górny agregat chłodniczy o mocy 200-230 W;
5. praca przy maksymalnej temperaturze otoczenia 30 stopni Celsjusza i wilgotności względnej 55%;
6. zasilanie prądem o napięciu 220-240V ~50Hz;
7. chłodzenie z obiegiem wymuszonym wentylatorem;
8. funkcja automatycznego odszraniania;
9. samozamykające się drzwi;
10. oświetlenie komory chłodniczej;
11. obudowa zewnętrzna i wewnętrzna wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej 201;
12. elektroniczny sterownik z cyfrowym wyświetlaczem;
13. komora w standardzie GN 2/1 z oświetleniem LED;
14. półki o max. obciążeniu 40 kg każda;
15. drzwi samozamykające z zamkiem;
16. cztery regulowane nóżki ze stali nierdzewnej 120-180mm;
17. wewnętrzny filtr HEPA;
18. klasa klimatyczna: 4;
19. czynnik chłodniczy: R290;

20. gwarancja 24 miesiące

C) Piec konwekcyjno-parowy z podstawą i montażem, 6 półek – 3 sztuki

1. wentylator z autorewersem;
2. funkcja naparowania;
3. sonda pomiarowa;
4. tryby pracy:
 - a. para 100 % (temp.: 100°C);
 - b. gorące powietrze (temp.: 30°C-290°C);
 - c. kombinacja pary i gorącego powietrza (temp.: 30°C-290°C);
5. pojemność: 6 x 1/1 GN | blachy cukiernicze 600x400;
6. odległość między półkami 70-90 mm;
7. zasilanie: 400 V;
8. moc: 7,5-8,0 kW;
9. uszczelka drzwi wykonana z gumy silikonowej, odpornej na wysokie temperatury;
10. dotykowy panel sterowania;
11. drzwi pieca wykonane z podwójnej szyby atermicznej;
12. Gwarancja 12 miesięcy

D) Klimatyzator z montażem – 1 sztuka

1. Klimatyzator ścienny z możliwością sterowania przez WIFI;
2. napięcie zasilania: 220-240 V;
3. wymiary jednostki zewnętrznej: szerokość 650-750 mm, głębokość 250-300 mm, wysokość 500-600 mm;
4. wymiary jednostki wewnętrznej: szerokość 750-850 mm, głębokość 180-200 mm, wysokość 270-300 mm;
5. czynnik chłodniczy: typ R32, ilość do 1 kg;
6. wydajność grzania: minimum 2,5 kW;
7. wydajność chłodzenia: minimum 2,2 kW;
8. gwarancja 12 miesięcy

E) Wyposażenie mroźni – 3 regały

1. 3 regały samodzielnie stojące sześciopółkowe
2. Regały (stelaż i półki) z blachy ocynkowanej

3. Wymiary Długość 1900-2000mm, szerokość 910-930 mm, głębokość 300-330 mm

F) Chłodnia – kontener – 1 sztuka

1. temperatura wewnątrz chłodni 5 ± 2 stopni Celsjusza;
2. lokalizacja komory – na zewnątrz;
3. wymiary zewnętrzne chłodni 300 x 600 x 250 cm (szerokość x głębokość x wysokość);
4. ściany, dach oraz podłoga z płyt warstwowych poliuretanowych o grubości 100 mm w kolorze białym;
5. drzwi chłodnicze izolowane o wymiarach 1000 x 2000 mm (szerokość x wysokość) (światło przejścia);
6. oświetlenie sufitowe;
7. podłoga – płyta aluminiowa ryflowana gr. 3 mm;
8. jednostka wewnętrzna urządzeń chłodniczych z wyrzutem powietrza do przodu;
9. Sterownik z wyświetlaczem temperatury zainstalowany na zewnątrz, na ścianie komory w zamkniętej skrzynce;
10. gwarancja 12 miesięcy.