

## Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest: Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w m.st. Warszawie, przy ul. ul. Jana Kochanowskiego 21, 01-864 Warszawa, w tym:

### 1) Lodówka przenośna z kompresorem ok 75 litrów - 2 szt. Np. (TX75C Yeticoool)

Specyfikacja:

- a) Napięcie zasilania: 12/24V DC, 100-240V AC (50/60Hz)
- b) Prąd znamionowy: 12V/5A, 24V/2.5A, 100V/1.2A, 240V/0.5A
- c) Ilość komór chłodzących: 2
- d) Zakres temperatury chłodzenia: od +20°C do -20°C (od 68°F do -4°F)
- e) Średni pobór energii: 60-80W (w zależności od temperatury otoczenia)
- f) Pojemność użytkowa: 75 litrów/16,5gal
- g) Klasa klimatyczna: N, T, SN, ST
- h) Temperatura otoczenia: od +16°C do +43°C (od 61°F do 109°F)
- i) Poziom emitowanego hałasu: 38-40 dB
- j) Typ łączności: Bluetooth 5.0 (zasięg działania - do 10m/32,8ft)
- k) Wymiary (szer. x wys. x gł.) w mm: 876 x 465 x 492 (cale: 34,4" x 18,3" x 19,4")
- l) Waga netto: 25,8kg(56,9lbs)
- m) Zawartość opakowania: Lodówka przenośna z kompresorem
- n) Kosze wewnętrzne Przewód zasilający 12/24V (długość - 3.5m)
- o) Adapter AC/DC z przewodem zasilającym 100-240V (EU/UK)
- p) Bateria modułowa o pojemności +-15600mAh pozwalająca na utrzymanie temperatury wewnątrz urządzenia do 3 godzin (5°C/41°F przy temperaturze otoczenia 25°C/77°F).
- q) Okres gwarancji 24 miesiące

### 2) Lodówka przenośna z kompresorem - około 95 litrów – 2 szt. Np. (Yeticoool TX95)

Specyfikacja:

- a) Napięcie zasilania: 12/24V DC, 100-240V AC (50/60Hz)
- b) Prąd znamionowy: 12V/5A, 24V/2.5A, 100V/1.2A, 240V/0.5A
- c) Ilość komór chłodzących: 2
- d) Zakres temperatury chłodzenia: od +20°C do -20°C (od 68°F do -4°F)
- e) Średni pobór energii: 60-80W (w zależności od temperatury otoczenia)
- f) Pojemność użytkowa: 95 litrów/20,9gal
- g) Klasa klimatyczna: N, T, SN, ST
- h) Temperatura otoczenia: od +16°C do +43°C (od 61°F do 109°F)
- i) Poziom emitowanego hałasu: 38dB
- j) Typ łączności: Bluetooth 5.0 (zasięg działania - do 10m/32,8ft)
- k) Wymiary (szer. x wys. x gł.) w mm: 1025 x 465 x 580 (cale: 40,3" x 18,3" x 22,8")
- l) Waga netto: 29,2kg(64,4lbs) Zawartość opakowania:

- m) Lodówka przenośna z kompresorem
- n) Kosze wewnętrzne
- o) Przewód zasilający 12/24V (długość - 3.5m)
- p) Adapter AC/DC z przewodem zasilającym 100-240V (EU/UK)
- q) Bateria modułowa o pojemności +/-15600mAh pozwalająca na utrzymanie temperatury wewnątrz urządzenia do 3 godzin (5°C/41°F przy temperaturze otoczenia 25°C/77°F).
- r) Okres gwarancji 24 miesiące

3) Proponowany sprzęt ma być nowy fabrycznie, bez wad, nie powystawowy, w oryginalnym, nieuszkodzonym opakowaniu z oznaczeniami producenta.

4) Wraz z dostawą sprzętu należy dostarczyć karty gwarancyjne/serwisowe.

5) Transport przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego na koszt Wykonawcy.

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania asortymentu o równoważnych parametrach technicznych w stosunku do wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia. W takim przypadku, Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne w stosunku do opisywanych przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowany przez niego asortyment spełnia wymagania określone przez Zamawiającego na poziomie nie niższym niż wskazane w opisie przedmiotu zamówienia. Podstawową formą wykazania, że urządzenia są równoważne jest przedstawienie szczegółowej specyfikacji technicznej. Wykonawca może zaoferować rozwiązania o wyższych wymaganiach technicznych.

Wyłącznie w celu ułatwienia sporządzenia oferty, Zamawiający na wzór podaje przykładowe modele lodówek: TX75C Yeticoool, Yeticoool TX95.