**EZ/162/2023/EK**

**Załącznik nr 2.2 do SWZ**

**Załącznik nr ......... do Umowy**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet nr 2**

**Termotorby - 10 szt.**

Producent …………………………………………………………………………………..

Dostawca ………………………………………………………..

Nazwa produktu / Model / Typ / Nr katalogowy ……………………………………..…………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis parametrów wymaganych** | **Wymagana odpowiedź****Tak/ Nie** | **Opis parametrów oferowanych** |
| 1. | Posiada możliwość umieszczenia wewnątrz co najmniej trzech wkładów chłodzących | TAK  |  |
| 2. | Posiada uchwyt do przenoszenia | TAK |  |
| 3. | Torba posiada wbudowany zamek błyskawiczny | TAK |  |
| 4. | Materiał wykonania torby - izolowany nylon | TAK |  |
| 5. | Torba utrzymuje chłodzenie do 10 godzin ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 6. | W komplecie min. 5 wkładów chłodzących.  | TAK, PODAĆ |  |
| 7. | Okres gwarancji minimum 12 miesiące licząc od dnia wydania Zamawiającemu towaru zgodnego z umową. | TAK |  |

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Oświadczamy, że oferowane, powyżej wyspecyfikowane, urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.

**Przenośne lodówki - 2 szt.**

Producent …………………………………………………………………………………..

Dostawca ………………………………………………………..

Nazwa produktu / Model / Typ / Nr katalogowy ……………………………………..…………………

Kraj pochodzenia …………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis parametrów wymaganych** | **Wymagana odpowiedź****Tak/ Nie** | **Opis parametrów oferowanych** |
| 1. | Urządzenie fabrycznie nowe  | TAK  |  |
| 2. | Rok produkcji: 2023 | TAK, PODAĆ |  |
| 3. | Pojemność nie mniejsza niż 21 litrów ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 4. | Temperatura chłodzenia w zakresie nie gorszym niż od +20°C do -18°C ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 5. | Posiada cyfrowy wyświetlacz temperatury | TAK |  |
| 6. | Posiada uchwyty do przenoszenia | TAK |  |
| 7. | Posiada zdejmowaną pokrywę górną | TAK, PODAĆ |  |
| 8. | Urządzenie jednokomorowe | TAK |  |
| 9. | Kompresorowa technologia chłodzenia | TAK |  |
| 10. | Wymiary urządzenia ok. 660 x 430 x 280mm (gł. x wys. x szer.) ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 11. | Waga netto nie większa niż 10,5 kg ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 12. | Napięcie wejściowe w zakresie 220-240V AC / 12/24V DC – możliwość zasilania prądem zmiennym oraz stałym | TAK |  |
| 13. | Moc znamionowa nie mniejsza niż 42W ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 14. | Izolacja wykonana z poliuretanu | TAK |  |
| 15. | Ilość czynnika chłodzącego nie mniejsza niż 28g ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 16. | Czynnik chłodniczy przyjazny dla środowiska | TAK |  |
| 17. | Klasa efektywności energetycznej(wg. Rozporządzenia EU 2019/2016) nie gorsza niż C | TAK |  |
| 18. | Posiada energooszczędne oświetlenie wewnętrzne w postaci LED | TAK |  |
| 19. | Długość kabla zasilającego nie mniejsza niż 2 m ±5% | TAK, PODAĆ |  |
| 23. | Okres gwarancji minimum 24 miesiące licząc od dnia wydania Zamawiającemu towaru zgodnego z umową. | **TAK 24 miesiące gwarancji**Dodatkowy okres gwarancji ponad minimalny należy podać w formularzu ofertowym | *Dodatkowy okres gwarancji będzie punktowany zgodnie z kryterium oceny ofert opisanym pkt.35 SWZ* |
| 24. | Instrukcja obsługi w języku polskim *(załączyć wraz z dostawą sprzętu)* | TAK |  |
| 25. | Karta gwarancyjna *(załączyć wraz z dostawą sprzętu)* | TAK |  |

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny prowadzi………………………..………………....... (uzupełnić)

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Oświadczamy, że oferowane, powyżej wyspecyfikowane, urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.