**Pakiet nr 5 Zał. nr 2.5 do SWZ**

**Zamrażarka laboratoryjna - 1 szt.**

Producent :

Kraj pochodzenia :

Oferowany model :

Nr katalogowy :

Rok produkcji minimum : 2021

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry**  | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| 1. | Nazwa, model, typ  | podać |   |
| 2. | Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2021r. | TAK |  |
| 3. | Nazwa producenta/kraj pochodzenia | podać |   |
| 4. | Wymiary zewnętrzne (wys. x szer. x gł.) maks. 201 x 61 x 62 cm | podać |   |
| 5. | Waga maks. 90 kg | podać |   |
| 6. | Temperatura chłodzenia w zakresie: +3°C do +16°C; temperatura mrożenia:-9°C do -30°C | TAK |   |
| 7. | 4 półki w części chłodzącej | TAK |   |
| 8. | 3 półki w części mrożącej | TAK |   |
| 9. | Regulacja temperatury co 1°C | TAK |   |
| 10. | Minimum 1 cyfrowy zewnętrzny wyświetlacz temperatury | TAK, podać |   |
| 11. | Możliwość zaprogramowania wymaganej temperatury chłodzenia i zamrażania | TAK |   |
| 12. | Sygnalizacja nieprawidłowego mrożenia / chłodzenia w postaci alarmu optycznego i akustycznego | TAK |   |
| 13. | Urządzenie wolne od szkodliwego czynnika HFC | TAK |   |
| 14. | Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi | TAK |   |
| 15. | Dwa kółka i dwie regulowane nóżki umożliwiające przestawienie i wypoziomowanie urządzenia | TAK |   |
| 16. | Stalowa obudowa zewnętrzna w kolorze białym | TAK |   |
| 17. | Przeglądy techniczne w okresie trwania gwarancji łącznie z wymianą części objętych przeglądem gwarancyjnym (w ilości, zakresie - zgodnie z wymogami producenta) na koszt Wykonawcy dokonywane w siedzibie użytkownika i z własnej inicjatywy  | TAK |   |
| 18. | Udokumentowanie wpisanych w tabeli parametrów załączonymi w oryginale katalogami i materiałami technicznymi producenta z czytelnym zaznaczeniem odniesień do zaoferowanych parametrów i wyposażenia (zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach) | TAK |   |
| 19. | Częstotliwość przeglądów okresowych koniecznych do wykonywania po upływie okresu gwarancyjnego w celu zapewnienia sprawnej pracy urządzenia | podać |   |
| 20. | **Parametr oceniany:**Okres gwarancji: minimum 36 miesięcy- Okres gwarancji 36 miesięcy – 0pkt.- okres gwarancji 48 miesięcy- 10 pkt.- okres gwarancji 60 miesięcy - 20 pkt.  | podać |   |

**UWAGA! W kolumnie „Parametry oferowane” jest zapis „TAK” w przypadku parametru obligatoryjnego, niepodlegającego ocenie jakościowej. W pozycji oferowany okres gwarancji oraz czas reakcji serwisowej w okresie gwarancji - wykonawca wpisze oferowany parametr.**