**Załącznik nr 2 do ZO/2018/23**

*(Pieczęć firmowa Wykonawcy)*

**Specyfikacja techniczna przedmiotu oferty**

„Komora klimatyczna o pojemności min 100L do badań paroprzepuszczalności powłok” - 1 szt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wymagania opisane w punkcie 3.2 Zapytania ofertowego** | **Wymaganie spełnione (TAK/NIE)\*** | **Uwagi** |
| 1. Pojemność użytkowa komory minimum 100 l
 |  | *Należy podać pojemność oraz wymiary komory* |
| 1. Regulacja temperatury w zakresie co najmniej od 10 OC do co najmniej 70OC
 |  |  |
| 1. Fluktuacja temperatury ± 0,5 ° C
 |  |  |
| 1. Regulacja wilgotności wewnątrz w zakresie co najmniej od 10% do co najmniej 95 % RH
 |  |  |
| 1. Fluktuacja wilgotności ± 3 %
 |  |  |
| 1. Liczba półek minimum 2 szt.
 |  | *Należy podać ilość półek* |
| 1. Komora musi zapewniać umieszczenie próbek o ciężarze co najmniej 10kg/półkę
 |  |  |
| 1. Urządzenie powinno posiadać możliwość zapisu parametrów pracy na zewnętrznym komputerze klasy PC poprzez Ethernet lub WiFi
 |  |  |
| 1. Możliwość zapisu minimum 3 programów w minimum 5 segmentach
 |  |  |
| 1. Komora wewnętrzna wykonana w całości ze stali nierdzewnej
 |  |  |
| 1. Urządzenie zasilane prądem o napięciu 230V, 50Hz.
 |  |  |
| 1. Autonomiczny system doprowadzenia i odprowadzenia wody.
 |  |  |
| 1. Przepływem powietrza mieszczący się w przedziale 0,02-0,3 m/s (zgodnie z normą PN-EN ISO 7783:2012)
 |  |  |
| *\* - odpowiednio wypełnić* |

*Miejscowość .................................................. Dnia ...........................................*

*........................................................................*

*(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do*

*składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*