**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)*