**Załącznik nr 2**

**Zadanie 3**

**DOTYCZY: ZP.2611.10.2022**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNO-FUNKCJONALNA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MINIMALNE WYMAGANIA TECHNICZNO-FUNKCJONALE** | **PARAMETRY OFEROWANE** | **UWAGI** |
| **1 sztuka dozownika butelkowego o poj. 1-10 ml** | | |
| Pojemność 1-10 ml |  |  |
| Przeznaczony do dozowania  roztworów alkalicznych |  |  |
| Podziałka 0,2 ml |  |  |
| Granice błędu wyznaczone  zgodnie z DIN EN ISO 8655-5:  dokładność A ≤ ± 0,5%;  współczynnik zmienności CV ≤ 0,1% |  |  |
| Digital |  |  |
| Z obrotowym trzonem |  |  |
| Z zaworem recyrkulacyjnym |  |  |
| Z możliwością autoklawowania w 121oC |  |  |
| Z teleskopową rurką do napełniania |  |  |
| Z adapterami |  |  |
| **INNE** |  |  |
| **Wykonanie zamówienia:** Zawiadomienie o przygotowaniu zamówienia z trzydniowym wyprzedzeniem przed terminem dostawy. |  |  |
| **Gwarancja:**  24 m-ce |  |  |
| **Płatność:**  14 dni od daty otrzymania. |  |  |

**PO WYPEŁNIENIU PROSZĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY**

……………………………….. ……………………………………………………………

(miejscowość, data) (podpis Wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela

do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)