**Postępowanie nr:** **BZP.2710.12.2021.MR** **Załącznik nr 3.1 do SWZ**

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – SPECYFIKACJA TECHNICZNA – WYMAGANIA MINIMALNE

**Zadanie nr 1: Dostawa refraktometru cyfrowego – 1 sztuka**

|  |  |
| --- | --- |
| Parametry wymagane | Szczegółowy zakres parametrów technicznych oferowanych przez Wykonawcę |
| Metody: Współczynnik załamaniaświatła, Brix | TAK/NIE[[1]](#footnote-1) |
| Zakres nD (min): **od 1,32** do 1,66 | TAK/NIEoferowany zakres: …………………………………… |
| Rozdzielczość nD: 0.0001 | TAK/NIEoferowana rozdzielczość: …………………………………… |
| Zakres pomiaru, Skala Brixa: 0 - 100% | TAK/NIEoferowana skala pomiaru: …………………………………… |
| Rozdzielczość Skala Brixa (min): **0,1%** | TAK/NIEoferowana rozdzielczość skali: …………………………………… |
| Kontrola temperatury: **w zakresie 5-75 oC lub minimum w dwóch temperaturach 20 i 25 oC** | TAK/NIEKontrola temperatury w:……………………………………  oC |
| Czas pomiaru: do 6 sekund na próbkę | TAK/NIECzas pomiaru na próbkę:………………………………….s |
| Źródło światła LED | TAK/NIE |
| Interfejs danych: RS-232, USB | TAK/NIE* RS-232
* USB
 |

**Dokument musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy kwalifikowanym podpisem elektronicznym.**

1. Proszą zaznaczyć właściwą odpowiedź np. dla odpowiedzi TAK: TAK/~~NIE~~ lub **TAK**/NIE [↑](#footnote-ref-1)