**Załącznik nr 2.3 do SWZ**

**FORMULARZ WARUNKÓW TECHNICZNYCH –**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa drobnych urządzeń laboratoryjnych dla Wydziału Chemii” nr sprawy POUZ -361/359/2023/WCH, **w zakresie Pakietu 3:** Dostawa wagi precyzyjnej, oferujemy urządzenie spełniające poniższe wymagania techniczne:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | Opis parametrów | **Wymagane minimalne parametry** | Parametry oferowanego urządzenia  **(Wypełnia Wykonawca)** |
| **1** | 2 | **3** | 4 |
| **Waga precyzyjna – 1 sztuka** | | | |
| **Producent …………………………………………………………..………………………………………………………………..……………… *(Należy podać)***  **Model ……………………………………………………………………………………………………………………………………..………..… *(Należy podać)***  **Fabrycznie nowe urządzenie, rok produkcji (nie wcześniej niż 2022 r.) ………………………………………..………………...…….. *(Należy podać)*** | | | |
|  | Obciążenie maksymalne | 1000-1200 g | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Obciążenie minimalne | ≤20 mg | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Dokładność odczytu nie mniejsza niż 0,001 g | wymagane | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Liniowość nie gorsza niż ±0,003 g | wymagane | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Czas stabilizacji nie więcej niż 2 s | wymagane | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Kalibracja | wewnętrzna | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Klasa dokładności OIML | II | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Wyświetlacz LCD z podświetleniem | wymagane | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Stopień ochrony | IP 43 | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Moc pobierana przez urządzenie | Max 4W | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Zakres temperatury pracy | Od +10 °C do +40 °C | *……………….*  *Tak/Nie* |
|  | Dedykowana pełna szafka przeciwpodmuchowa z przesuwanymi drzwiami | wymagane | *……………….*  *Tak/Nie* |

…………………………………………………………….…

(podpis osoby/ osób uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy)\*

\*dokument należy sporządzić w formie elektronicznej i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym, przez osoby/osób uprawnionej/-ych do reprezentacji)