Załącznik nr 1 do zaproszenia nr 13/2021/GMT

**FORMULARZ OFERTOWO-CENOWY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | * 1. Opis przedmiotu zamówienia
 | **Parametry techniczne sprzętu oferowanego przez Wykonawcę lub potwierdzenie Wykonawcy, że oferowany sprzęt spełnia / nie spełnia wymagania postawione przez Zamawiającego \*** | **Ilość** | **Proponowana cena jednostkowa brutto\*\*** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Waga precyzyjna | **..................................................****wpisać nazwę producenta, model, typ** | 1 |  |
| 2 | Obciążenie maksymalne – co najmniej 25 kg | ..................................................wpisać parametry |
| 3 | Obciążenie minimalne – nie wyższe niż 5 g | ..................................................wpisać parametry |
| 4 | Dokładność odczytu – co najmniej 0,1 g  | ..................................................wpisać parametry |
| 5 | Liniowość – nie większa niż ± 0,3 g | ..................................................wpisać parametry |
| 6 | Czas stabilizacji – nie dłuższy niż 3 sekundy | ..................................................wpisać parametry |
| 7 | Funkcja automatycznej adiustacji wewnętrznej | ..................................................Spełnia/ nie spełnia |
| 8 | Kolorowy wyświetlaczdotykowy nie mniejszy niż 5” | ..................................................Spełnia/ nie spełnia |
| 9 | Zasilanie z sieci 230V | ..................................................Spełnia/ nie spełnia |
| 10 | Waga wyposażona w interfejs 2xRS232, USB-A, Ethernet, Wi-Fi | ..................................................wpisać parametry |
| 11 | Temperatura pracy musi mieści się w zakresie co najmniej od -100C do +400C | ..................................................Spełnia/ nie spełnia |
| 12 | Wymiar szalki co najmniej 350 x260 mm | ..................................................spełnia / nie spełnia |
| 13 | Funkcja ważenia podszalkowego (poza szalką) | ..................................................spełnia / nie spełnia |
| 14 | Funkcja pozwalająca na zapis i przechowywanie co najmniej 100000 pomiarów dokonywanych na wadze | ..................................................spełnia / nie spełnia |
| 15 | Waga wyposażona przynajmniej w dwa programowalne czujniki zbliżeniowe | ..................................................spełnia / nie spełnia |
| 16 | Waga musi być dostarczona z legalizacją  | ..................................................spełnia / nie spełnia |

 \*Należy wpisać we wszystkich wierszach kolumny nr 3 jakie są parametry techniczne sprzętu oferowanego przez Wykonawcę lub potwierdzenie

 Wykonawcy, że oferowany sprzęt spełnia/ nie spełnia wymagania postawione przez Zamawiającego.

 **\*\*** Należy wpisać w kolumnie nr 5 proponowaną cenę jednostkową brutto.

 \*\*\* Należy wpisać okres udzielanej gwarancji: ……………………

 **UWAGA:** W przypadku złożenia oferty, gdzie przynajmniej jedna pozycja z powyższej tabeli, nie będzie charakteryzować się parametrami co najmniej takimi jak wskazane powyżej, Zamawiający zastrzega sobie prawo odrzucenia oferty.

 Parametry sprzętu zaproponowanego przez Wykonawcę nie mogą być gorsze niż wskazane w powyższej tabeli.

 ...................................................................................

 (pieczątka i podpis Dostawcy)