*Załącznik nr*

Rodzaj sprzętu: Termometr pediatryczny -30 szt.

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Uwaga: Wymogi techniczne i użytkowe stanowią wymagania - nie spełnienie choćby jednego z w/w wymogów spowoduje odrzucenie oferty.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry i warunki techniczne** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane** |
|  | **I. Wymagania Ogólne** |  |  |
| 1 | Nazwa Urządzenia | Podać |  |
| 2 | Typ Urządzenia | Podać |  |
| 3 | Producent | Podać |  |
| 4 | Kraj pochodzenia | Podać |  |
| 5 | Rok produkcji 2025, urządzenie fabrycznie nowe, nie rekondycjonowane | TAK |  |
| 6 | Aktualne dokumenty potwierdzające, że zaoferowany przez wykonawcę sprzęt jest dopuszczony do użytku na terenie Rzeczypospolitej Polskiej i Unii Europejskiej zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa (deklaracja zgodności i oznakowanie znakiem CE), tzn., że oferowany sprzęt posiada wymogi określone w Ustawie z dnia 07.04.2022 r. o wyrobach medycznych (DZ.U 2022 poz. 974) oraz dyrektywami Unii Europejskiej | TAK |  |
| 7 | Ochrona przed wilgocią lub równoważna | IP22 lub równoważna |  |
|  | **II. Parametry techniczne urządzenia** |  |  |
| 1 | Cyfrowy, uniwersalny termometr z giętką końcówką typu 3 w 1 umożliwiający pomiar temperatury pod pachą, w ustach lub  w odbytnicy | Tak |  |
| 2 | Termometr posiadający: trzy ustawienia zakresu wieku: 0-3 miesięcy 3-36 miesięcy od 36 miesięcy do wieku dorosłego | Tak /Podać |  |
| 3 | Funkcja automatycznego wyłączania po 20 sekundach od wykonania pomiaru lub po 90 sekundach, jeżeli nie wykonano pomiaru | Tak /Podać |  |
| 4 | Kolorowy kod wyświetlacza, zapewniający odczyt temperatury  w połączeniu z kolorem wskaźnikowym i umożliwiający lepsze odniesienie temperatury do wieku pacjenta | Tak |  |
| 5 | Odpowiedni kolor kodowy wyświetlany na wyświetlaczu nie później niż 5 sekund po zakończeniu odczytu temperatury - zielone tło wskazuje normalną temperaturę - żółte tło wskazuje podwyższoną temperaturę - czerwone tło wskazuje wysoką temperaturę | Tak /Podać |  |
| 6 | Pamięć ostatniego pomiaru, czyli widok wartości ostatnio zmierzonej temperatury na wyświetlaczu przez około 1 s po włączeniu termometru | Tak /Podać |  |
| 7 | Alarm gorączki | Tak |  |
| 8 | Zakres pomiaru temperatury: min 32,0 °C - 42,9 °C | Tak /Podać |  |
| 9 | Rozdzielczość/podziałka na wyświetlaczu 0,1 °C | Tak /Podać |  |
| 10 | Dokładność pomiarów: ± 0,1 °C w zakresie 35,5 °C - 42 °C, ± 0,2 °C  dla innych zakresów temperatury, temperatura otoczenia: 23 °C ± 5 °C | Tak /Podać |  |
| 11 | Czas pomiaru: max 8 sekund | Tak /Podać |  |
| 12 | Wyposażenie:  - 1 x bateria CR1632, 3V DC (bateria w zestawie z każdym termometrem) | Tak /Podać |  |
|  | **III. Informacje dodatkowe - warunki gwarancji** |  |  |
| 1 | Okres gwarancji w miesiącach (wymagany min. 24 m-ce) | Tak, podać |  |
| 2 | Wymagane dokumenty:  - instrukcja obsługi w języku polskim  Wyrób medyczny CE (Dokumenty potwierdzające, że produkt jest wyrobem medycznym)  *Dostarczyć wraz z dostawą przedmiotu zamówienia* | Tak |  |

**Uwaga:   
1. Parametry techniczne graniczne stanowią wymagania - nie spełnienie choćby jednego z w/w wymogów spowoduje odrzucenie oferty.  
2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zażądania potwierdzenia wiarygodności przedstawionych przez Wykonawcę danych we wszystkich dostępnych źródłach w tym u producenta.**

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

data i podpis