ZP.26.1.60.2023

Załącznik nr 1 do SWZ

Specyfikacja techniczna

**Zadanie 4: Audiometr – 1 sztuka**

|  |  |
| --- | --- |
| Wymagane parametry | Parametry oferowanego produktu |
| Audiometr | Producent: ……………………………………………………(należy podać nazwę producenta oferowanego produktu)Model:……………………………………………………(należy podać model / typ/ inne oznaczenie identyfikujące oferowany produkt) |
| **Minimum 4-calowy kolorowy wyświetlacz LED** | **Przekątna wyświetlacza: ……………. cali****(należy wpisać)** |
| Określenie progów słyszalności dla przewodnictwa powietrznego i kostnego | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Sygnały testowe: ton sinus (pulsujący i ciągły) oraz ton modulowany | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Co najmniej 11 częstotliwości testowych: 125 Hz, 250 Hz, 500 Hz, 750 Hz, 1000 Hz, 1500 Hz, 2000 Hz, 3000 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 8000 Hz | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Zakres poziomu (przewodnictwo powietrzne): -10 dBHL bis 110 dBHL | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Zakres poziomu (przewodnictwo kostne): -10 dBHL bis 80 dBHL | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Możliwość ustawienia odgłosów maskujących (szum wąskopasmowy lub szum biały) | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Interfejs USB | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |
| Zasilanie: 100 do 240 VAC /50-60 Hz | Tak/Nie(należy zaznaczyć) |

Uwaga: Specyfikację techniczną oferowanego asortymentu należy złożyć w postaci elektronicznej. Plik/dokument winien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym osoby/osób upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy.