**Załącznik nr 1 do SWZ – Grupa 2**

#### PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

I . OKREŚLENIE PRZEDMIOTU PRZETARGU

**Procesor dźwięku na przewodnictwo kostne – 100 sztuk**

**----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**II . Część do wypełnienia przez przystępującego do przetargu:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | Nazwa oferowanego wyrobu |  | | |
|
|  |  |  | *Wpisać* |  |
| **2** | Typ/symbol oferowanego wyrobu |  | | |
|
|  |  |  | *Wpisać* |  |
| **3** | Producent wyrobu |  | | |
|
|  |  |  | *Wpisać* |  |
| **4** | Produkt nowy, nierekodycjonowany - TAK | Tak | | |
|

*Wpisać*

**5.Walory techniczno-eksploatacyjne wymagane przez użytkownika.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametr wymagane** | **Potwierdzenie parametru**    **( WPISAĆ OPISAĆ )** |
| 1 | Procesor dźwięku jedno lub wielomodułowy z zakresem dopasowania do progów przewodnictwa kostnego 55dB HL lub 65dB HL |  |
| 2 | Zaczepy oferowanych procesorów kompatybilne ze wspornikami Cochlear typu BA200, BA210, BA300, BA400 |  |
| 3 | Zaczepy oferowanych procesorów kompatybilne z magnesem zewnętrznym w przypadku systemu magnetycznego lub rozważanej u pacjenta w przyszłości wymiany wspornika na magnes.  Dostarczenie wraz z zestawem z procesorem dźwięku magnesu zewnętrznego w przypadku systemu magnetycznego. |  |
| 4 | Dostępność w min. 4 kolorach – oryginalna obudowa procesora |  |
| 5 | Komunikacja procesora dźwięku z akcesoriami bezprzewodowymi możliwa poprzez  łączność bezpośrednio z procesorem bez konieczności użycia pętli na szyi lub kabli. Możliwość sterowania procesorem oraz sprawdzania statusu pracy za pomocą pilota lub telefonu komórkowego bez dodatkowych urządzeń pośredniczących. |  |
| 6 | Obecność inżyniera klinicznego przy pierwszych podłączeniach procesorów dźwięku – inżynier przeprowadzi szkolenie dla pacjentów z obsługi procesora dźwięku |  |

**6.Wymagania jakościowe punktowane przez użytkownika w kryterium Ocena jakościowa**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wymagania jakościowe** | **Opis oferowanych rozwiązań produktu** |
| **1** | Procesor dźwięku – uniwersalny na ucho lewe i prawe - wykorzystujący standardowe ogólnie dostępne baterie zasilające lub akumulatory dołączane do zestawu z procesorem dźwięku  Tak – 15 pkt.  Nie – 0 pkt |  |
| **2** | Możliwość pełnego programowania procesora poprzez bezprzewodowy interfejs bez użycia bezpośredniego podłączenia przez kabel  Tak – 15 pkt.  Nie – 0 pkt |  |

**UWAGA!**

Dla uznania oferty za ważną Wykonawca winien zaoferować sprzęt spełniający wszystkie wymagane parametry graniczne.

W tabeli pkt. 5 i 6 w kolumnie 3 – należy opisać oferowany parametr

Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia sprzętu o zaoferowanej w niniejszej specyfikacji konfiguracji i parametrach.

Oświadczenie Wykonawcy:

***Wypełniony i podpisany załącznik nr 1 należy załączyć do oferty.***

*……………………………..*

*Podpis wykonawcy*