**Procesory o mocy 45 dB HL lub 55 dB HL, lub 65 dB HL w zależności od bieżących potrzeb Zamawiającego**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *l.p.* | ***Walory techniczno-eksploatacyjne wymagane przez użytkownika- parametry graniczne*** | ***Parametry oferowane****- Potwierdzenie wymaganych parametrów granicznych ( WPISAĆ/TAK/NIE LUB OPISAĆ)* |
| *1* | *2* | *3* |
| *1* | *Procesor dźwięku z możliwością kompensacji w zależności od poziomu niedosłuchu pacjenta – 45dB HL lub 55 dB HL lub 65 dB HL.**Pełna dostępność wzmocnienia w zależności od zapotrzebowania.* |  |
| *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.* |  |
| *4* | *Sposób zatrzaskiwania samego procesora uniwersalne - w zależności od rozwiązania: do wewnątrz wspornika implantu lub do wewnątrz zaczepu magnesu. Bezpośrednie połączenie procesora ze wspornikiem lub magnesem bez konieczności użycia dodatkowych elementów pośredniczących.**Wyniki poparte testami wykonanymi przez producenta, np. siła sygnału wyjściowego w konfiguracji odpowiedniej dla oferowanego rozwiązania (magnes, wspornik) poparte broszurą producenta.* |  |
| *5* | *Możliwość uzyskania informacji dźwiękowej i wizualnej o stanie pracy urządzenia (włączanie, wyłączanie, zmiana programów, poziomu głośności) oraz stanie naładowania baterii/akumulatora procesora dźwięku.* |  |
| *6* | *Dostępność w min. 4 kolorach – oryginalna obudowa procesora* |  |
| *7* | *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.* |  |
| *8* | *Obsługa procesora (zmiana głośności, programów, trybu pracy mikrofonu, łączności bezprzewodowej, poziomu naładowania baterii) za pomocą pilota dołączonego do procesora* |  |
| *9* | *Możliwość obsługi procesora telefonem komórkowym. Zmiana głośności, programów, trybu pracy mikrofonu, łączności bezprzewodowej, poziomu naładowania baterii bezpośrednio za pomocą darmowej aplikacji na telefon komórkowy* |  |
| *10* | *Możliwość podłączenia procesora do elastycznej opaski.* |  |
| *11* | *Możliwość programowania procesora dźwięku w sposób przewodowy i bezprzewodowy ( procesor dźwięku łączony przewodem z interfejsem jak również procesor dźwięku komunikujący się bezprzewodowo z interfejsem)*  |  |
| *12* | *Obecność inżyniera klinicznego przy pierwszych podłączeniach procesorów dźwięku – inżynier przeprowadzi szkolenie dla pacjentów z obsługi procesora dźwięku* |  |
| *13* | *Czas wykonania naprawy, nie dłuższy niż 10 dni roboczych* |  |
| *14* | *Okres gwarancji min 24 miesiące* |  |

***Walory techniczno-eksploatacyjne punktowane przez użytkownika – Ocena techniczna***

| ***L.p.*** | ***OPIS PARAMETRÓW*** | ***Parametry oferowane****- Potwierdzenie wymaganych parametrów granicznych ( WPISAĆ/TAK/NIE LUB OPISAĆ* |
| --- | --- | --- |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** |
|  | *Zauszny procesor dźwięku – uniwersalny na ucho lewe i prawe - wykorzystujący standardowe ogólnie dostępne baterie zasilające-w zestawie 1 kpl.**Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt* |  |
|  | *Urządzenie oryginalne w stosunku do systemu implantu (a nie wyłącznie kompatybilne)**Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt* |  |
|  | *Możliwość pełnego programowania procesora poprzez bezprzewodowy interfejs bez użycia bezpośredniego podłączenia przez kabel**Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt* |  |
|  | *Informacja wizualna o stanie baterii/akumulatora.**Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt* |  |

***UWAGA!***

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

*W kolumnie 3 obu tabel – parametry oferowane – należy potwierdzić wymagane parametry poprzez wpisanie „TAK/NIE LUB OPISOWO”*

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

*Oświadczenie Wykonawcy:*

*Oświadczam, że oferowany sprzęt jest kompletny i będzie po dostarczeniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów.*

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

*…………………………….*

*( podpis wykonawcy )*