

Konin, 27.09.2023 r.

WSZ-EP-40/1109/2023

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie Zamówienia publicznego/
strona internetowa prowadzonego postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie Zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji, o wartości mniejszej niż progi unijne, na zadanie pod nazwą „Dostawa implantów laryngologicznych wraz z cyfrowymi procesorami dźwięku”, nr sprawy WSZ-EP-40/2023

Informacja o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz Ogłoszenia o zamówieniu

Działając na podstawie art. 286 ust. 1, 3, 5, 6, 7, 9 oraz na podstawie art. 271 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) – zwanej dalej „Ustawą Pzp.”, Zamawiający informuje, iż w w/w. postępowaniu dokonuje zmiany:

I. Treści SWZ w następujący sposób

1. Sposób oraz termin składania ofert – Rozdział XIII. ust. 3 SWZ

Było:

3. Termin składania ofert upływa dnia **03.10.2023 roku o godz. 09:00.**

Jest:

3. Termin składania ofert upływa dnia **05.10.2023 roku o godz. 09:00.**

2. Termin otwarcia ofert – Rozdział XIV. ust. 1 SWZ

Było:

1. Termin otwarcia ofert: **03.10.2023 roku o godz. 11:00.**

Jest:

1. Termin otwarcia ofert: **05.10.2023 roku o godz. 11:00.**

3. Termin związania ofertą – Rozdział XI. SWZ

Było:

Wykonawca jest związany ofertą do dnia **01.11.2023 roku.**

Jest:

Wykonawca jest związany ofertą do dnia **03.11.2023 roku.**

4. Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert- Rozdział XXIII ust.3 SWZ

Było:

L.p.	Parametry oceniane	Punktacja
1.	Zauszny procesor dźwięku – uniwersalny na ucho lewe i prawe - wykorzystujący standardowe ogólnie dostępne baterie zasilające lub akumulatory (podać typ baterii) -w zestawie 1 kpl.	Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt
2.	W pełni automatyczny wielokanałowy mikrofon kierunkowy z funkcją kompensacji pozycji w celu eliminacji cienia małżowiny usznej, ponad 16 kanałów przetwarzania sygnału.	Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt
3.	Możliwość pełnego programowania procesora poprzez bezprzewodowy interfejs bez użycia bezpośredniego podłączenia przez kabel	Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt
4.	Informacja wizualna o stanie baterii.	Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt

Jest:

L.p.	Parametry oceniane	Punktacja
1.	Zauszny procesor dźwięku – uniwersalny na ucho lewe i prawe - wykorzystujący standardowe ogólnie dostępne baterie zasilające lub akumulatory (podać typ baterii) -w zestawie 1 kpl.	Tak – 20 pkt; Nie – 0 pkt
2.	W pełni automatyczny wielokanałowy mikrofon kierunkowy z funkcją kompensacji pozycji w celu eliminacji cienia małżowiny usznej, ponad 16 kanałów przetwarzania sygnału.	Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt
3.	Informacja wizualna o stanie baterii.	Tak – 10 pkt; Nie – 0 pkt

II. Treść załącznika nr 2 do SWZ- formularz asortymentowo- cenowy

Punkt 2 Zestawienie parametrów ocenianych w zakresie Pakietu nr 2 , poprzez usunięcie pozycji 3 w tabeli.

III. Treść załącznika nr 3 do SWZ- zestawienie wymaganych parametrów technicznych

Pakiet nr 2

**Procesor dźwięku do systemu implantu zakotwiczonego w kości, 55 dB HL, albo 65 dB HL
(w zależności od bieżących potrzeb Zamawiającego) – 10 zestawów**

1. Modyfikacja treści w punkcie 9 w tabeli- Parametry wymagane

Informacje uzupełniające

Zamawiający informuje, że niniejsze zmiany treści SWZ stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.

W wyniku dokonanych zmian treści SWZ Zamawiający dokonał zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych oraz zostało zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Sporządziła: A. Zbroszczyk