Wrocław, 24 kwietnia 2024r.

****

**4. Wojskowy Szpital Kliniczny**

**z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu**

ul. Rudolfa Weigla 5, 50-981 Wrocław

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę specjalistycznych materiałów medycznych wraz z najmem urządzeń dla Pracowni Elektrofizjologii, znak sprawy: 4WSzKzP.SZP.2612.16.2024

**WYJAŚNIENIE I MODYFIKACJA**

 **SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zamawiający 4. Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu działając na podstawie art. 135 ust. 2 i art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 1605 ze zm.) informuje, że wpłynął wniosek
o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w ww. postępowaniu przetargowym:

**Pytanie nr 1 dotyczy Pakietu nr 3 poz. 11:**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie numeru pozycji dla opisywanego kabla łączącego elektrodę z generatorem.

**Pytanie nr 2 dotyczy Pakietu nr 3 poz. 13:**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie numeru pozycji dla opisywanego kabla
do elektrody diagnostycznej 12 polowej łączącego elektrodę z systemem 3D.

**Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu nr 3 poz. 24:**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie informacji jakie Elektrody do najmowanego systemu Zamawiający miał na myśli.

**Odpowiedź na pytania nr 1-3: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje zapis Załącznika nr 2 do SWZ – Pakiet nr 3 poz. 5, 6, 7, 11, 13, 24. Zapis otrzymuje brzmienie:**

|  |
| --- |
| **Pakiet nr 3 System elektroanatomiczny do mappingu trójwymiarowego, koszulki, introducery, elektrody ablacyjne chłodzone CPV: 33158200-4; PA01-7 najem sprzętu** |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **% Vat**  | **Ilość** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta ilość w opakowaniu handlowym** |
| (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) |
| 5. | Elektrody diagnostyczne 4 polowe o stałej krzywiźnie: -średnica 4-6F, -minimum 4 rodzaje spacingu do wyboru przez Zamawiającego, -minimum 3 rodzaje krzywizn do wyboru przez Zamawiającego, -długość elektrody 120cm | sztuka |  |  | **200** |  |  |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. | Elektroda diagnostyczne 20-polowa typu Hallo. Średnica 7F, minimum 4 różne rozstawy pierścieni do wyboru w tym 2-8-2-(60)-2-8-2, minimum 2 różne krzywizny do wyboru przez Zamawiającego, długosc 90-115cm | sztuka |  |  | **4** |  |  |   |
| 7. | Elektrody ablacyjne jedno- lub dwukierunkowe klasyczne 4 lub 8 mm, 7F, minimum 2 różne rozstawy elektrod, miminum 3 różne mechanizmy sterowania, długość elektrody minimum 110cm | sztuka |  |  | **20** |  |  |   |
| (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) |
| 11. | Kabel do poz.10 łączący elektrodę z generatorem  | sztuka |  |  | **20** |  |  |   |
| (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) |
| 13. | Kabel do elektrody diagnostycznej 12 polowej z poz 12 łączący elektrodę z systemem 3D  | sztuka |  |  | **30** |  |  |   |
| (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) | (…) |
| 24. | Elektrody do najmowanego systemu kompatybilne z poz. 1 | sztuka |  |  | **200** |  |  |   |
| **Razem:** |  |  |   |

**Wykonawca zobowiązany jest do naniesienia dokonanych zmian w treści oferty. W razie zaoferowania przedmiotu zamówienia innego niż pierwotnie wyspecyfikowany
a dopuszczonego przez Zamawiającego w wyniku wyjaśnień treści SWZ lub modyfikacji SWZ Wykonawca zobowiązany jest do  zaznaczenia źródła tej zmiany (data wyjaśnień lub modyfikacji i nr pytania).**