



Nr sprawy: 20/PNP/SW/2024

Sosnowiec, 18.06.2024r.

Dotyczy: postępowania przetargowego prowadzonego w trybie podstawowym pn **„Dostawa systemu termoablacji wraz z wyposażeniem ”**

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im.Św. Barbary w Sosnowcu zgodnie z art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, udostępniamy treść zapytań wraz z wyjaśnieniem wszystkim uczestnikom postępowania, bez ujawniania źródła zapytania.

## ZESTAW 1

### Pytanie 1

Pytanie do pakietu 1

Zamawiający w SWZ w IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA pkt. 6. Umieścił zapis: „Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych(...)”.

Umieszczone w opisie przedmiotu zamówienia parametry nie dają możliwości składania ofert konkurencyjnych. Zamawiający użył parametry graniczne, patenty ( np.:Anteny jednorazowego użytku 13 Fr długości: 15 cm, 20 cm, 30 cm, ze strefą radiacyjną 2,8 cm w kolorze innym niż osłona anteny, z 2 klipsami stabilizującymi antenę na obłożeniu pacjenta + pakiet startowy 5 anten o długości 20 cm, Pokrętko sterujące nastawy mocy wyjściowej mikrofalowej (w krokach co 5 W) - co może prowadzić do zakłócenia dostępu do ofert konkurencyjnych.

Czy Zamawiający uzna poniższe parametry za równoważne lub na podstawie art. 92 PZP umożliwi złożenie oferty wariantowej z użyciem parametrów opisanych poniżej jako alternatywny sposób wykonania zamówienia do pakietu 1?:

Podstawowe parametry techniczne

Czy Zamawiający dopuści system mikrofalowej ablacji tkanek Solero, wskazany do ablacji tkanek miękkich podczas zabiegów otwartych, laparoskopowych i przezskórnych.

- Moc 140W
- Rodzaj promieniowania: mikrofała
- Częstotliwość: 2,45 GHz
- Rodzaj chłodzenia: zintegrowana pompa perystaltyczna



## GENERATOR SOLERO

- Częstotliwość pracy 2,45 GHz
- Generator półprzewodnikowy – brak konieczności kalibracji
- Moc do 140 W – szybkie ablacje
- Dotykowy ekran z intuicyjnym interfejsem
- Zintegrowana pompa perystaltyczna
- Monitorowanie temperatury płynu chłodzącego aplikatora
- Monitorowanie energii odbitej – informacja zwrotna na temat efektywności ablacji

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż podtrzymuje zapisy SWZ

### Pytanie 2

dla części B – Dostawa jednorazowych elektrod do ablacji w okresie 24 miesięcy

Czy Zamawiający dopuści elektrody dedykowane dla zaproponowanego generatora Solero

- Jednorazowego użytku
- Dostępne długości 14cm, 19cm, 29cm
- Średnica 15G (1,8mm)
- Wewnętrznie chłodzona
- Widoczność w obrazowaniu: ceramiczna końcówka o długości 14mm
- Max strefa ablacji 4,5x5,5cm



Katalog produktu i skrócona instrukcja w załączeniu



Powyższe rozwiązania umożliwią Zamawiającemu przeprowadzenie postępowania z zachowaniem zasad konkurencyjności i proporcjonalności zgodnie z PZP.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż podtrzymuje zapisy SWZ.**

**p.o. DYREKTORA  
ds. Inwestycji i Rozwoju  
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 5  
im. św. Barbary w Sosnowcu  
*mgr Marta Kwiatkowska***