



Grudziądz, dnia 06.12.2022 r.

ZP-2057/22

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy stymulatorów, protez, implantów na Oddział Neurochirurgii na okres 24 miesięcy (znak sprawy: Z/87/PN/22).

Informuję, działając w oparciu o treść art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2022 r., poz. 1710 ze zm.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawy stymulatorów, protez, implantów na Oddział Neurochirurgii na okres 24 miesięcy (znak sprawy: Z/87/PN/22)**, wpłynęło zapytanie do postanowień Specyfikacji Warunków Zamówienia o następującej treści:

Zapytanie nr 1

Pytanie 1 dot. Zadanie nr 4 - Dostawy implantów do stabilizacji odcinka szyjnego kręgosłupa bez wypełnienia z dostępu przedniego

Czy zamawiający dopuści alternatywny system do stabilizacji odcinka szyjnego o parametrach:

- Wykonane w technice 3D ze stopu tytanu oraz peek napyłane czystym tytanem, implanty do międzykręgowej, przedniej stabilizacji odcinka szyjnego (poziomy C3-C7) o trapezoidalnym kształcie.
- struktura siatkowa o charakterze izotropowym
- na całej powierzchni, regularnych rozmiarów pory o wielkości 900 µm, a także średnia porowatość 50 - 55%
- implanty w czternastu rozmiarach o wys. 4-8mm (ze skokiem co 1mm) oraz średnicy 14mm (głęb. 11,5mm) oraz 16mm (głęb. 13,5mm), oraz średnicy 18mm (głębokość 15mm)
- w celu zachowania odpowiedniego kąta lordozy implanty mają kształt klinów pochyłych pod kątem 50;
- implanty o wypukłej górnej powierzchni, odtwarzającej naturalny kształt powierzchni kręgu;
- zaokrąglony kształt (patrząc od góry) umożliwia uzyskanie maksymalnego kontaktu z kością;
- otwór wewnątrz implantu umożliwia umieszczenie wiórów kostnych, materiału syntetycznego lub przerost tkanką kostną;
- stabilizacja pierwotna - press-fit zwiększająca stabilność założonego implantu poprzez dużą porowatość implantu oraz po cztery kolce stabilizujące z góry i z dołu implantu;
- trwałe oznaczenie każdego implantu numerem serii oraz kodem;
- każdy implant osobno, sterylnie zapakowany;
- narzędzie do zakładania implantu z- lub bez ogranicznika głębokości; gwintowane mocowanie implantu w narzędziu do jego zakładania.



Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje zmian w zakresie zapytania Wykonawcy i pozostaje przy zapisach SWZ.