



Grudziądz, dnia 12.09.2023 r.

Do wszystkich Wykonawców

ZP-1916/23

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy asortymentu medycznego dla Oddziału Otolaryngologii i Oddziału Neurochirurgii na okres 24 miesiące (znak sprawy: Z/65/PN/23).

Informuję, działając w oparciu o treść art. 135 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawy asortymentu medycznego dla Oddziału Otolaryngologii i Oddziału Neurochirurgii na okres 24 miesiące (znak sprawy: Z/65/PN/23)**, wpłynęły zapytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia o następującej treści:

Zapytanie nr 1

Czy w Zadaniu 12: Dostawy implantów do stabilizacji odcinka szyjnego kręgosłupa bez wypełnienia z dostępu przedniego Zamawiający dopuści: Wsuwaną międzytrzonową klatkę szyjną dostosowaną do poziomu C3-C7, implantowaną z dostępu przedniego. Implanty wykonane ze stopu tytanu (proszku tytanu) technologią 3D. Biomateriał, technologia wykonania i kratownicowa konstrukcja implantu stwarzające warunki do fuzji bez konieczności stosowania dodatkowych materiałów kościozastępczych. Klatka szyjna wykonana w 4 odmianach kształtowych: z prostymi płaszczyznami, jednostronnie wypukłymi oraz płaskimi lordotycznymi, jednostronnie wypukłymi lordotycznymi dla najkorzystniejszego dopasowania do przestrzeni międzytrzonowej i ułożenia na blaszkach granicznych trzonów. Stopień skosu 0 i 7 stopni. Szerokość, głębokość 15/13 mm, dostępne w 7 wysokościach od 4 do 10 mm co 1 mm dla każdej z odmian kształtowych. Posiadająca porowate („wulkaniczne”) powierzchnie od strony blaszek granicznych wspierające adhezję, różnicowanie i proliferację komórek oraz stwarzające warunki do przyspieszonego rozwoju (przerostu/obrostu) nowej tkanki kostnej. Podwójny system kotwiczenia/blokowania pozycji w przestrzeni międzytrzonowej poprzez porowate powierzchniastyku z blaszkami trzonów oraz obustronnie sytuowane płozy z ząbkami przeciwcofnymi zapobiegającymi pooperacyjnej migracji. Implant dostarczane w wersji sterylnej. Zestaw narzędzi zawierający komplet przymiarów dla ułatwienia doboru rozmiaru implantu, wprowadzacz implantu





oraz dystraktor szynny Caspara z grotami dwóch rozmiarach długości. Kompaktowy zestaw palet do przechowywania i sterylizacji narzędzi.

Odpowiedź

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

