



Mazowieckie Centrum Rehabilitacji „STOCER” Sp. z o.o.

05-510 Konstancin – Jeziorna, ul. Wierzejewskiego 12

tel. 22 711 90 00, fax: 22 711 90 02, e-mail: stocer@stocer.pl

NIP 123-11-94-950 REGON 142013120

Konstancin-Jeziorna, 26.02.2024 r.

Do wszystkich
Uczestników postępowania

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o szacunkowej wartości **powyżej progu**, którego przedmiotem jest **dostawa implantów kręgosłupowych dla Mazowieckiego Centrum Rehabilitacji „STOCER” Sp. z o.o., nr publikacji ogłoszenia 00048662-2024 z dnia 24.01.2024 r.**

Znak sprawy – PN-3/2024.

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2023 r. poz. 1605) – dalej: p.z.p., wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego (MCR STOCER Sp. z o.o.) z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Pytanie 1

Czy Zamawiający, dla zwiększenia konkurencyjności, wydzieli z pakietu nr 2 pozycję 3 – „Stabilizator międzywyrostkowy” i utworzy oddzielny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 2 pozycja 3 – „Stabilizator międzywyrostkowy”, implant o poniższych parametrach:

1. Stabilizator międzykolczysty, umożliwiający dynamiczne (z zachowaniem ruchomości) połączenie sąsiadujących trzonów kręgowych
2. Stabilizator jednoczęściowy osadzany na wyrostkach kolczystych bez dodatkowych elementów mocujących.
3. Otwarty od tyłu w celu zapewnienia optymalnego amortyzowania przenoszonych obciążeń
4. Dostępny w dwóch odmianach - standardowej jednopoziomowej i opcjonalnej wielopoziomowej
5. Dostępność w każdej odmianie 5-ciu rozmiarów od 8mm do 16mm w odstępach co 2mm
6. Implant wykonany ze stopu tytanowego
7. Implanty dostępne w formie sterylnej w fabrycznych opakowaniach
8. Zestaw instrumentarium jest dostarczany w specjalnej kasecie umożliwiającej jego sterylizację i przechowywanie
9. Zestaw instrumentarium do aplikacji implantów powinien zawierać: indywidualne próbniki odpowiadające poszczególnym rozmiarom stabilizatorów, będące jednocześnie narzędziami do osadzania stabilizatora w miejscu wszczepu; narzędzie umożliwiające kontrolowane rozginanie uchwytów stabilizatora przed implantacją?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.