



REGON: 910858394

NIP: 8921296985

Nasz znak: SP ZOZ/ZP/TP - 1/1/2024

Nasza data: 14.03.2024 r.

Numer ogłoszenia : BZP nr 2024/ 00241241/01 z dnia 12.03.2024

Termin składania ofert: 20.03.2024 r. godzina 10.00

**Wykonawcy - Dostawcy  
postępowania przetargowego  
ZP/TP- 1/2024**

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rypinie uprzejmie informuje, że w dniu 14.03.2024 r. wpłynęły zapytania dotyczące postępowania przetargowego :

**pn. „ DOSTAWA MATERIAŁÓW SZEWNYCH Z PODZIAŁEM NA 11 ZADAŃ.**

**1.** Czy w pakiecie nr 2 w pozycjach 1 – 15 Zamawiający wymaga zaoferowania szwów syntetycznych, plecionych, kopolimer 90% glikolidu i 10% l-laktydu (glikolid i l-laktyd 90/10), powlekane kopolimerem glikolidu i l-laktydu (50%), Poli (glikolid i l-laktyd 30/70) oraz stearynianem wapnia (50%), okres wchłaniania 56-70 dni, wytrzymałość początkowa węzła na zerwanie 140% (potwierdzona przeprowadzonymi badaniami), podtrzymanie tkankowe: 75% po 14 dniach, 40-50% po 21 dniach, 25% po 28 dniach. 10 % utrzymania wytrzymałości na zerwanie po 35 dniach (potwierdzone przeprowadzonymi badaniami). Igły tylko silikonizowane o zwiększonej odporności?

**ODPOWIEDŹ: Tak, zamawiający wymaga**

**2.** Czy w pakiecie nr 3 w pozycji 6 Zamawiający wymaga aby igła była wyposażona w zakończenie trokarowe z czterema krawędziami i mikrograwerowanym trzonem oraz była wzmocniona?

**ODPOWIEDŹ: Tak, zamawiający wymaga**

**3.** Czy w pakiecie nr 5 w pozycji 8 Zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do usuwania zszywek jednorazowego użytku wykonanego z materiału PEEK (Polieteroeteroketon), z częścią roboczą wykonaną ze stali chirurgicznej 300?

**ODPOWIEDŹ: Tak, zamawiający wymaga**

**4.** Czy w pakiecie nr 6 w pozycji 1 Zamawiający wymaga zaoferowania szwów syntetycznych, plecionych, kopolimer 90% glikolidu i 10% l-laktydu (glikolid i l-laktyd 90/10), powlekane kopolimerem glikolidu i l-laktydu (50%), Poli (glikolid i l-laktyd 30/70) oraz stearynianem wapnia (50%), okres wchłaniania 56-70 dni, wytrzymałość początkowa węzła na zerwanie 140% (potwierdzona przeprowadzonymi badaniami), podtrzymanie tkankowe: 75% po 14 dniach, 40-50% po 21 dniach, 25% po 28 dniach. 10 % utrzymania wytrzymałości na zerwanie po 35 dniach (potwierdzone przeprowadzonymi badaniami). Igły tylko silikonizowane o zwiększonej odporności?

**ODPOWIEDŹ: Tak, zamawiający wymaga**

**5.** Czy Zamawiający w celu uzyskania konkurencyjnej oferty cenowej dopuści w Pakiecie nr 10 szew syntetyczny, monofilamentowy wykonany w polidiodksanonu, spełniający wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego?

**ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ**

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
**Samodzielnego Publicznego Zakładu**  
**Opieki Zdrowotnej w Rypinie**  
**(-) Monika Tryniszewska-Skarżyńska**