



WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY

IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO

ul. Żołnierska 18a, 10-561 Olsztyn, tel.: 89 539 34 55, tel./fax.: 89 533 77 01

www.wssd.olsztyn.pl, sekretariat@wssd.olsztyn.pl

Nr r-ku bankowego: PKO BP SA 02 1440 1228 0000 0000 0223 3304

nr postępowania: SZP-332-66PN-2022

Olsztyn, dnia 04-10-2022

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie podstawowym na Dostawę wyrobów medycznych jednorazowego użytku – powtórka 3 (Biuletyn Zamówień Publicznych, Ogłoszenie nr 2022/BZP 00363321/01 z dnia 2022-09-26).

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający, Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy w Olsztynie niniejszym przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

zadanie nr 4 poz. 1-4:

Czy Zamawiający wydzieli z zadania nr 4 pozycję nr 4 do oddzielnego zadania?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – klin o wymiarach 40/30/15 mm, zamiast 40/25/14 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.



Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – klin o wymiarach 40/30/15 mm, zamiast 40/25/12 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – klin o wymiarach 40/30/15 mm, zamiast 35/25/12 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – klin o wymiarach 40/30/10 mm, zamiast 35/25/10 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – klin o wymiarach 40/30/10 mm, zamiast 35/22/8 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – blok o wymiarach 40/30/10 mm, zamiast 20/20/30 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – blok o wymiarach 10/20/20 mm, zamiast 10/20/20 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 4 w pozycji 4 materiał kośćcozastępczy z tkanki kostnej koni, o strukturze porowatej, zawierającej kolagen oraz zachowujący właściwości mechaniczne. Produkt nie zmienia właściwości biomechanicznych po nasączeniu krwią, posiada właściwości osteokonduktywne, odbiałczony z białka niekolagenowego.

Wytrzymałość mechaniczna zbliżona do kości korowej. Sposób przechowywania – temperatura pokojowa – blok o wymiarach 10/10/20 mm, zamiast 10/10/20 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

zadanie 5 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie masek na gumkę

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

*podpis nieczytelny osoby, której Kierownik zamawiającego
powierzył wykonywanie zastrzeżonych dla niego czynności*

Piotr Wichowski
Kierownik Sekcji zamówień publicznych

Publikacja na stronie: www.wssd.olsztyn.pl