

Katowice, dnia 23.03.2018r.

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku do dializ nerkowych.*

Nr sprawy: ZP – 18 – 034 UN.

W związku z pytaniami Wykonawców, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ust. 2 z ustawą Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (*tekst jednolity Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późniejszymi zmianami*), udzielam następującej odpowiedzi:

Pytanie 1) Czy w Pakiecie nr 4 Zamawiający wymaga dializatorów niskoprzepływowych (Low-Flux)?
Odp. Zamawiający swoje wymagania określił w SIWZ.

Pytanie 2) Dotyczy Pakietu nr 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższego cewnika do dializ :
Antybakteryjny, dwukanałowy cewnik do hemodializy wykonany z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego poliuretanu inkorporowanego aktywnym srebrem, optymalnie dostosowującego się do warunków anatomicznych. Elastyczna, zaokrąglona końcówka cewnika. Elastyczne, przewody doprowadzające z ochroną przed załamaniem światła cewnika wyposażone w kodowane kolorami zaciski. Cewnik w rozmiarach 12Fr/15cm, 12Fr/20cm lub 12FR/24cm do wyboru przez Zamawiającego. Zestaw cewnika zawiera: cewnik dwuświatłowy, igła do punktacji, skalpel, przewodnik „J” wykonany z nitynu, rozszerzacz. Przepływy powyżej 300ml/min? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie 3) Dotyczy Pakietu nr 2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przewodnicy o długości 70cm, spełniającej pozostałe warunki zawarte w opisie przedmiotu zamówienia. **Odp. Tak. Zamawiający dopuszcza przewodnice o długości 70 cm pod warunkiem, że obie końcówki będą elastyczne.**

Pytanie 4) Dotyczy Pakietu nr 12. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników do dializy o poniższych parametrach :
Trzykanałowy cewnik do hemodializy wykonany z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego poliuretanu optymalnie dostosowującego się do warunków anatomicznych. Elastyczna, zaokrąglona końcówka cewnika, asymetryczny podział kanałów cewnika. Elastyczne, przewody doprowadzające z ochroną przed załamaniem światła cewnika wyposażone w kodowane kolorami zaciski. Cewnik w rozmiarach 12Fr/15cm (przepływy 55/250/320), 12Fr/20cm (przepływy 50/220/290) do wyboru przez Zamawiającego. Zestaw cewnika zawiera: cewnik dwuświatłowy, igła do punktacji, skalpel, przewodnik „J”, rozszerzacz? **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie 5) Prosimy o dopuszczenie w Pakiecie nr 3 dializatorów sterylizowanych promieniami Gamma? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie 6) Prosimy o dopuszczenie w Pakiecie nr 4 pozycja nr 1 dializatorów o powierzchni 1,2m²? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie 7) Prosimy o dopuszczenie w Pakiecie nr 4 pozycja nr 1 dializatorów o powierzchni 1,5m²? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie 8) Prosimy o dopuszczenie w Pakiecie nr 11 dializatorów wysokoprzepływowych? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie 9) Czy Zamawiający dopuści w **Pakiecie 1** cewniki czasowego dostępu żylnego do hemodializy nie zawierające w zestawie skalpela, gdzie wszystkie pozostałe parametry są spełnione? **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza zestawy, w których skalpel nie wchodzi w skład zestawu tj. zapakowany w wewnątrz opakowania zestawu, pod warunkiem, że skalpel jest elementem składowym zestawu np. dołączony nierozzerwalnie na zewnątrz opakowania zestawu.**

Pytanie 10) Czy Zamawiający dopuści w **Pakiecie 12** trójkanałowe cewniki czasowego dostępu żylnego do hemodializy nie zawierające w zestawie skalpela, gdzie wszystkie pozostałe parametry są spełnione? **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza zestawy, w których skalpel nie wchodzi w skład zestawu tj. zapakowany w wewnątrz opakowania zestawu, pod warunkiem, że skalpel jest elementem składowym zestawu np. dołączony nierozzerwalnie na zewnątrz opakowania zestawu.**

Pytanie 11) Dotyczy Pakietu nr 1 pozycja nr 1. Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15 cm, 20cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, skalpel, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie 13) Dotyczy Pakietu nr 12 pozycja nr 1. Czy Zamawiający dopuści cewnik trójświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15 cm, 20cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, skalpel, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane? **Odp. Tak Zamawiający dopuszcza.**

**Z upoważnienia Dyrektora SPSKM
Z-ca Dyr. Ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy
mgr Ewa Molek**