



Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

16-400 Suwałki, ul. Szpitalna 60
tel. (0-87) 562 94 21 fax (0-87) 562 92 00
e-mail: wojewodzki@szpital.suwalki.pl

NIP 844-17-86-376

REGON 790319362



Suwałki, dnia 15/05/2017r.

L.dz. SZW.DZI.262.119/21/PN/MN/2017

Wszyscy uczestnicy postępowania

NS: 21/PN/MN/2017

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: Dostawa systemów do pobierania krwi żyłnej i włóśniczkowej wraz z dzierżawą aparatu do OB dla Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

Na podstawie art. 38 ust 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164 ze zm.) Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach przesyła treść zapytań dotyczących zapisów zawartych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

Uczestnik 1

Pytanie 1

p. 8 Probówka do izolacji osocza z K2EDTA i żelem separującym, objętość pobrania 5 ml.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w tym miejscu probówki o poj. 4,5 ml lub 6 ml ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie probówek o poj. 4,5ml lub 6 ml przy zachowaniu wymogów jakościowych określonych w załączniku nr 4 do SIWZ pkt. 7 tj. średnica probówki 13mm i wysokość 75mm lub 100mm.

Pytanie 2

p. 9 zał. nr 3 i p. 5 – wymagania jakościowe –

Prosimy o dopuszczenie do postępowania jako równoważnego- rozwiązania opartego o dwa elementy- (igła 0,8 lub 0,9 mm – w zależności od potrzeby Zamawiającego) – oraz uchwyt bezpieczny- (z trwałym zabezpieczeniem na igłę, pozwalający na aktywowanie go jedną ręką do momentu uzyskania „kliknięcia”).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne oparte o dwa elementy tj. igła systemowa 0,8mm lub 0,9mm w zależności od potrzeb Zamawiającego oraz uchwyt do igły systemowej z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje załącznik nr 4 do SIWZ Wymagania jakościowe w zakresie punktu 5 tj.:

Jest:

„Igły systemowe z zabezpieczeniem przeciw przypadkowemu zakłuciu umieszczonym bezpośrednio na igle. Igła jest neutralizowana natychmiast po aktywacji osłony. Proces aktywacji musi odbywać się poprzez użycie jednej ręki ,zaś osłona zabezpieczająca trwale zamykać igłę.”

Powinno być:

Igły systemowe z zabezpieczeniem przeciw przypadkowemu zakłuciu umieszczonym bezpośrednio na igle **lub na uchwycie**. Igła jest neutralizowana natychmiast po aktywacji osłony. Proces aktywacji musi odbywać się poprzez użycie jednej ręki ,zaś osłona zabezpieczająca trwale zamykać igłę.

Uczestnik 2

Pytanie 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w poz. 6 i 7 pakietu 1 zał. Nr 3 do SIWZ probówek do koagulologii gdzie objętość podana na etykiecie probówki jest miarą objętości pobranej krwi od pacjenta oraz objętości płynnego odczynnika znajdującego się w probówce.

Odpowiednio w przypadku probówki z poz. 7. ilość pobranej krwi wynosi 2,7 ml, ilość odczynnika w probówce wynosi 0,3 ml co daje łącznie objętość 3 ml próbki poddanej analizie.

W przypadku probówki z poz. 6 ilość pobranej krwi wynosi 1,8 ml, ilość odczynnika w probówce wynosi 0,2 ml co daje łącznie objętość 2 ml próbki poddanej analizie

Ilości pobranej krwi w stosunku do ilości odczynnika w probówce odpowiadają wymaganej dla probówek koagulologicznych proporcji 9:1.

Odpowiedź: zgodnie z SIWZ, tj. dla pozycji 6 - objętość pobrania 1,8 ml i ilość odczynnika w probówce wynosi 0,2 ml, dla poz. 7 - objętość pobrania 2,7 ml i ilość odczynnika w probówce wynosi 0,3 ml.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści w poz. 9 pakiet 1 zał. Nr 3 do SIWZ igły systemowe bez zabezpieczenia przeciwwzakłuciowego w rozmiarach wymaganych przez Zamawiającego, jednocześnie w tym wypadku wymagając w poz. 10 dostarczenia wszystkich uchwytów jednorazowego użytku z zabezpieczeniem przeciwwzakłuciowym.

Austriacki producent systemu zamkniętego do pobierania krwi Greiner BioOne, proponuje nowe rozwiązania w zakresie unikania zakłuc ostrych narzędziami w tym igłami systemowymi. Proponowane uchwyty z zabezpieczeniem przeciwwzakłuciowym można połączyć z każdym rozmiarem i typem igły systemowej uzyskując zestaw identyczny jak w przypadku połączenia zwykłego uchwyty z igłą z zabezpieczeniem przeciwwzakłuciowym proponowane przez innych producentów.

Producent Greiner Bio One poleca aby aktywacja mechanizmu zabezpieczającego odbywała się za pomocą jednej ręki, najlepiej kciukiem, słyszalny jest wówczas wyraźny sygnał dźwiękowy informujący użytkownika o aktywacji zabezpieczenia, mechanizm ten nie można dezaktywować, dodatkowo nie można rozłączyć już uchwyty z użytą igłą, ale to co najistotniejsze w wyniku połączenia igły z uchwytem z zabezpieczeniem przeciwwzakłuciowym uzyskujemy zestaw gdzie mechanizm zabezpieczający jest integralną częścią przedmiotu zabezpieczanego. Wszystkie w/w cechy proponowanego przez nas rozwiązania są zgodne z zaleceniami stowarzyszeń CDC, GERES, European Biosafety Network oraz spełniają wymagania Dyrektywy Unijnej 2010/32/UE i idącym za nią rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 6 czerwca 2013 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac zawiązanych z narażeniem na zranienie ostrymi narzędziami używanymi przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych.

W obecnej chwili żaden z producentów systemu próżniowego go pobierania krwi nie oferuje igieł w rozmiarze 0,9 mm z zabezpieczeniem przeciwwzakłuciowym. Dopuszczając proponowane przez nas rozwiązanie w postaci uchwyty z zabezpieczeniem oraz igły systemowej Zamawiający uzyska możliwość pobierania krwi również igłą o rozmiarze 0,9 mm a następnie zabezpieczenia jej mechanizmem zlokalizowanym na uchwycie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne oparte o dwa elementy tj. igła systemowa 0,8mm lub 0,9mm w zależności od potrzeb Zamawiającego oraz uchwyt do igły systemowej z zabezpieczeniem przeciwwzakłuciowym. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje załącznik nr 4 do SIWZ Wymagania jakościowe w zakresie punktu 5 tj.:

Jest:

„Igły systemowe z zabezpieczeniem przeciw przypadkowemu zakłuciu umieszczonym bezpośrednio na igle. Igła jest neutralizowana natychmiast po aktywacji osłony. Proces aktywacji musi odbywać się poprzez użycie jednej ręki, zaś osłona zabezpieczająca trwale zamykać igłę.”

Powinno być:

Igły systemowe z zabezpieczeniem przeciw przypadkowemu zakłuciu umieszczonym bezpośrednio na igle **lub na uchwycie**. Igła jest neutralizowana natychmiast po aktywacji osłony. Proces aktywacji musi odbywać się poprzez użycie jednej ręki, zaś osłona zabezpieczająca trwale zamykać igłę.

Uczestnik 3

Pytanie 1 dotyczące § 4 ust. 2 - dotyczy projektu umowy.

Wnosimy o wykreślenie ze wzoru umowy § 4 ust. 2 mówiącego o nie wstrzymywaniu dostaw w razie zaległości płatniczych Zamawiającego.

Zapis tak sprzeczny jest z art. 14 ustawy (art. 353 ze znacznikiem 1, art. 552 kodeksu cywilnego). Zamawiający dokonał ograniczenia praw. Wykonawcy przynależnych mu w przypadku nie wykonania zobowiązani Zamawiającego. Mianowicie, w przypadku braku zapłaty za dostarczoną część przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest nieprzerwanie realizować kolejne zamówienia, mimo, że za poprzednie nie otrzymał zapłaty w umówionym terminie. Skoro zamawiający zapisuje cały szereg sankcji wobec Wykonawcy części jego ustawowych praw przysługujących w przypadku niewłaściwego wykonania umów wzajemnej przez Zamawiającego.

Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2 - dotyczy projektu umowy.

W nawiązaniu do zapisów SIWZ, sugerujących konieczność uwzględnienia w cenie oferty wszystkich kosztów związanych z realizacją zamówienia, zwracamy się z prośbą o podanie prognozowanej ilości zamówień, składanych przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Powyższe stanowi niezbędne informacje, konieczne do właściwego przygotowania oferty przetargowej w zakresie dokonania właściwej wyceny asortymentu w koszt którego Wykonawcy powinni w kalkulować koszt wykonywanych dostaw.

Dodatkowo wnosimy o wprowadzenie do projektu umowy zapisu o następującym brzmieniu:

„Zamawiający oświadcza, że w trakcie realizacji umowy przewiduje realizację maksymalnie dostaw miesięcznie, co daje liczbę dostaw przez pełen okres obowiązywania niniejszej umowy. W przypadku złożenia większej ilości zamówień od ilości prognozowanych w okresie miesięcznym, Zamawiający wyraża zgodę na realizację zamówienia w terminie dostosowanym do prognoz.”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzeniu w/w zapisu, jednocześnie informuje, iż będzie realizował zamówienie sukcesywnie przez okres 12 miesięcy zgodnie z bieżącym zapotrzebowaniem.

Pytanie 3 – dotyczy projektu umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie poniższego zapisu w § 1:

„Zamawiający zastrzega sobie prawo do częściowej realizacji umowy, jednak niezrealizowana wartość umowy nie może być większa niż 20% wartości umowy”.

Zgodnie z opinią UZP instytucja prawa zakłada, że zamawiający każdorazowo określa minimalny poziom zamówienia, który zostanie na pewno zrealizowany, co pozwala wykonawcom na rzetelne i właściwe dokonanie wyceny oferty, wskazując jednocześnie dodatkowy zakres, którego realizacja jest uzależniona od wskazanych w kontrakcie okoliczności i stanowi uprawnienie zamawiającego, z którego może, ale nie musi on skorzystać. W orzeczeniu Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 11 stycznia 2008 r. (sygn. akt KIO/UZP 22/07) Izba wskazała, że niedopuszczalną praktyką jest określenie przez zamawiającego jedynie górnej granicy swojego zobowiązania, bez wskazania nawet minimalnej ilości, czy wartości, którą na pewno wyda na potrzeby realizacji przedmiotu zamówienia. „Taki sposób określenia przedmiotu zamówienia nie spełnia wymogów art. 29 ust 2 ustawy Pzp, który nakazuje, aby przedmiot zamówienia był opisany w sposób wyczerpujący i konkretny”, izba uznała ponadto w tym przypadku, że „zamawiający zastosował praktykę handlową, która pozostawia wykonawcę w niepewności, co do zakresu, jaki uda mu się zrealizować w ramach umowy, oraz uniemożliwia kalkulację ceny umownej. W efekcie na wykonawcę zostaje przerzucone całe ryzyko gospodarcze kontraktu, co z kolei stoi w sprzeczności z zasadą równości stron umowy”. Instytucja prawa opcji pozwala zatem na precyzyjne określenie poziomu zamówienia, który zostanie przez zamawiającego zrealizowany, co pozwala wykonawcom na prawidłowe dokonanie wyceny oferty (por. wyrok KIO z dnia 23 lipca 2010 r., sygn. akt KIO/UZP 1447/10, wyrok KIO z dnia, sygn. akt KIO/UZP 2376/10).

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Zamawiający w §1 ust. 2 umowy dostawy zamieścił zapis dotyczący prawa do częściowej realizacji umowy wraz z określeniem procentowym.

Pytanie 4 Dotyczy załącznika nr 3; pak. nr 1

Czy Zamawiający wymaga, aby próbówki do pozyskiwania osocza z 3,2% buforowanym cytrynianem sodu o obj. pobrania 1,8 ml i 2,7 ml (pkt 6 i 7 tabelki asortymentowej) posiadały podwójną ściankę (zapobiegającą wysychaniu odczynnika, co zaburza stosunek pobieranej krwi do odczynnika) i ograniczoną pustą przestrzeń martwa poniżej 1 ml nad pobrana krwią (zapobiega fałszywemu wydłużaniu czasu APTT)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

Pytanie 5 Dotyczy załącznika nr 3; pak. nr 1

Czy Zamawiający wymaga, aby próbówka do pozyskiwania surowicy (pkt 4 tabelki asortymentowej) posiadała inny aktywator wykrzepiania niż granulki?

Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6 Dotyczy załącznika nr 3; pak. nr 1

Czy Zamawiający wymaga, aby próbówki systemu zamkniętego (pkt od 1 do 8 tabelki asortymentowej) posiadały dwuczęściowy korek pozbawiony jakiegokolwiek gwintu lub pół-gwintu?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

Pytanie 7 Dotyczy załącznika nr 3; pak. nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby cena jednostkowa za 1 szt. wyrobów była podawana z dokładnością do trzech lub czterech miejsc po przecinku?

Zgodnie, bowiem z najnowszą linią orzecznictwa dopuszcza się podawanie cen z dokładnością do trzech, a nawet 4 m-c po przecinku, dla wyrobów masowych, wówczas, cena jednostkowa jest elementem kalkulacyjnym ceny wynikowej, a nie ceną transakcyjną (nie ma, bowiem możliwości zakupienia jednej sztuki ezy, końcówki czy szkiełka). (Orzecznictwo Zespołu Arbitrów - sygn. akt UZP/ZO/0-2546/06).

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Z poważaniem

Adam Szałanda

DYREKTOR

Szpitala Wojewódzkiego
im. dr. Ludwika Rydygiera
w Suwałkach