

RCKK/DZZ/ZZ/4138/2019

dot. przetargu nieograniczonego na zadanie ZP/11/2019 pn.: „Dostawa probówek do poboru krwi w systemie zamkniętym, probówek plastikowych jednorazowych do pobierania krwi żyłnej wraz z korkami”

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 roku, poz. 1843) Regionálne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Wałbrzychu informuje, że 30 i 31 października 2019 r. wpłynęły pisma Wykonawców zawierające pytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Przytaczając poniżej ich treść, Zamawiający równocześnie udziela odpowiedzi:

- 1) Zamawiający w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie 2 i 3 (Zestawienie zamawianych probówek), w punkcie 8 umieścił igłę z zabezpieczeniem trwale przymocowanym do kaniuli, a w punkcie 9 uchwyt. Natomiast na stronie 7 w punkcie (ocena ofert), w tabeli pkt 2.2 Zamawiający będzie oceniał igłę systemową z zabezpieczeniem przeciwwakcynowym na igle wraz z wizualizacją wkłucia dożylnego, zintegrowaną z uchwytem. Takie zapisy wykluczają się. Może to spowodować złożenie ofert przez wykonawców na kompletnie różne produkty, a co zatem idzie mocno różniące się cenowo. Jeżeli Zamawiający ma oceniać zestaw – igła zintegrowana z uchwytem – to zwracamy się o zmianę w tabeli na stronie 3 poprzez usunięcie punktu 8 i 9 i zastąpieniem jednym punktem z opisem zestawu, który Zamawiający będzie oceniał na podstawie dołączonych próbek. Zwracamy się z prośbą o jednoznaczne zapisy w SIWZ.

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza złożenie oferty zarówno na zestaw składający się z igły systemowej zintegrowanej z uchwytem, jak i na igłę systemową i uchwyt osobno. Dlatego w tabeli Zamawiający zamieścił igłę i uchwyt w osobnych pozycjach.

Oczywistym jest, że jeżeli Wykonawca będzie oferował zestaw składający się z igły systemowej zintegrowanej z uchwytem, to wówczas należy przyjąć ilość podaną w tabeli - 23 000 dla zestawu.

Natomiast sam sposób zaoferowanego przez Wykonawcę rozwiązania jest jednym z elementów ocenianych przez Zamawiającego w kryterium „ocena techniczna”.

- 2) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do podawania cen jednostkowych netto za 1 szt. wyrobów z dokładnością do trzech lub czterech miejsc po przecinku. Zgodnie z orzecznictwem Zespołu Arbitrów (Orzecznictwo Zespołu Arbitrów - sygn. akt UZP/ZO/0- 2546/06) „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 probówki, czy też uchwytu, lub igły itp.)

**Odpowiedź Zamawiającego:** NIE. Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy SIWZ, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia poz. 3 , zestawienie zamawianych probówek poz. 8 i 9:

- 3) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 8 i 9 rozwiązania równoważnego w postaci uchwytu z zabezpieczeniem przeciwwakcynowym , do którego można wkręcić zwykłe igły systemowe ?

Tym samym w pozycji nr 8 zaproponować igły systemowe zwykłe 21 G x 1,5 , a w pozycji nr 9 – zaproponować uchwyty z zabezpieczeniem przeciwwakcynowym.

*Uzasadnienie:*

*W systemie, w którym zabezpieczenie mocowane jest na igle, dopiero po wkręceniu ją w uchwyt, możemy pobierać krew i zabezpieczenie wówczas jest aktywowane płynnym ruchem kciuka jednej ręki.*

*Podobnie rzecz się ma w proponowanym przez nas rozwiązaniu, po wkręceniu igły zwykłej do uchwytu z zabezpieczeniem – zasada działania zabezpieczenia przeciwzakłuciowego jest identyczna- zabezpieczenia aktywowane jest płynnym ruchem kciuka jednej ręki.*

**Odpowiedź Zamawiającego: NIE. Zamawiający nie wyraża zgody.**

Dotyczy Zestawienia zamawianych probówek poz.1,2,4

4) *Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie korków odkręcanych w poz. 1,2, 4 ?*

**Odpowiedź Zamawiającego: TAK. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.**

Dotyczy parametrów oceny technicznej pkt.3

5) *Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie i równoważne punktowanie probówek z EDTA K2 z żelem separującym do badań wirusologicznych metodami biologii molekularnej z etykietą przezroczystą oraz z etykietą papierową. Proponowane przez nas probówki z etykietami papierowymi są zgodne normą ISO 6710.*

*Uzasadnienie: Zarówno w przypadku probówek z etykietami przezroczystymi jak i etykietami papierowymi są one umieszczone na probówkach w taki sposób, że pozostaje wolna przestrzeń wzdłuż probówki, co umożliwi ocenę wizualną jakości materiału poddawanego analizie. Jednocześnie zwracamy uwagę, iż sam Zamawiający każdorazowo na każdą probówkę nakleja dodatkową papierową, a nie przezroczystą etykietę z informacjami dotyczącymi pacjenta/dawcy, od którego została pobrana krew w postaci kodu paskowego, co powoduje że ocena wizualna jakości odwirowanego materiału w tym miejscu tj przez etykietę z kodem jest niemożliwa. Reasumując niezależnie od zastosowanej przez producenta etykiety ( papierowej czy przezroczystej ) po pobraniu probówka i tak zostanie oklejona przez Zamawiającego dodatkową papierową etykietą , a wizualnej kontroli dokonuje się po odwirowaniu próbki, czyli kiedy posiada już naklejony papierowy kod kreskowy nadany przez Zamawiającego.*

**Odpowiedź Zamawiającego: NIE. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**DYREKTOR**  
Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa  
w Wąbrzyszu  
*Leszek Radojewski*