

Słupsk, dnia 16.03.2017 r

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę samoprzylepnych wskaźników do napromieniowywania krwi oraz licznika zgrzewów do jałowego łączenia drenów wraz z dzierżawą zgrzewarki – sprawa 3/2017

Na podstawie art. 38 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 poz. 2164 z późn. zmianami) Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

1. Dot. Opis przedmiotu zamówienia Pakiet nr 2

Zamawiający wymaga przedłożenia na wskaźniki napromieniowania dozymetry. Wskaźniki napromieniowania w postaci etykiet nie są dozymetrami czyli przyrządami do pomiaru dawki promieniowania. W związku z tym prosimy o zmianę zapisu na pólnościowe wskaźniki dawki napromieniowania. .

**Odp.: Zamawiający wymaga dostarczenia samoprzylepnych wskaźników do napromieniowania składników krwi.**

2. Dot. Opis przedmiotu zamówienia Pakiet nr 2 pkt 1

Czy Zamawiający wymaga również aby wskaźnik pokazywał, że materiał został napromieniowany powyżej dopuszczalnej dawki 50Gy (przekroczenie tej dawki powoduje, że materiał staje się bezużyteczny. W trakcie ewentualnego sporu Zamawiający nie będzie miał możliwości obrony, ponieważ nie będzie mógł wykazać utrzymanie dawki napromieniowania w dopuszczalnym przedziale)? czytelny napromiennik powinien wyraźnie wskazywać nie tylko, że preparat został napromieniowany, ale również dawać możliwość upewnienia się, że dawka minimalna została osiągnięta a dawka maksymalna nie została przekroczona.

**Odp.: Zamawiający wymaga dostarczenia samoprzylepnych wskaźników do napromieniowania składników krwi, które umożliwią jednoznaczne wskazanie, że każda część składnika otrzymała dawkę napromieniowania nie mniejszą niż 25 Gy i nie większą niż 50 Gy.**

3. Dot. Opis przedmiotu zamówienia Pakiet nr 2 pkt 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie wskaźników o wymiarach: 70 x 22 mm.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga samoprzylepnych wskaźników o wymiarach 70 x 22 mm.**

4. Dot. Opis przedmiotu zamówienia Pakiet nr 2 pkt 6

Zamawiający wymaga, aby termin ważności wskaźników wynosił co najmniej 12 miesięcy przy 24 miesięcznym okresie trwania umowy i maksymalnie 14 dniowym terminie

dostawy częściowej wynikającej z bieżących potrzeb. Biorąc pod uwagę wszystkie te aspekty oraz to, że zawsze Zamawiający wykazuje się efektywnym i ekonomicznym wykorzystaniem sprzętu (eliminacja blokady miejsca magazynowego i środków finansowych), wymóg terminu 12 miesięcznego staje się wymogiem na wyrost. W związku z tym zwracamy się z prośbą o skrócenie terminu ważności do 3 miesięcy (jeden kwartał). Wskaźniki z takim okresem w pełni spełniają wymogi stosowania.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza możliwość skrócenia terminu ważności samoprzylepnych wskaźników do napromieniowywania składników krwi, jednak nie może on być krótszy niż 6 miesięcy od daty dostawy.**

#### 5. Dot. zapisów umowy § 6

Prosimy o modyfikację § 6 i dopisanie: „(.....) **przy czym wartość zamówienia jednostkowego nie powinna być mniejsza niż 150,00 zł netto.**”

Prośbę motywujemy tym, że dla zamówień poniżej 150,00 zł koszty transportu na które składają się m.in. koszty opakowania transportowego, robocizny, koszty wydrukowania listów przewozowych, koszty dostarczenia towaru do przewoźnika są wyższe niż wartość marży uzyskanej ze sprzedaży towaru o takiej wartości.

**Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację § 6 w następujący sposób:  
„Wykonawca zobowiązuje się zorganizować dostawę towaru do Zamawiającego na własny koszt, transportem zorganizowanym przez siebie przy czym wartość zamówienia jednostkowego nie może być mniejsza niż 150,00 zł netto i musi odbywać się w odpowiednich warunkach temperaturowych”**

**Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 16.03.2017 roku.**

**Sp. IR**

Z-ca DYREKTORA  
ds. Medycznych  
Regionalnego Centrum Krwiodawstwa  
i Krwiolecznictwa  
im. Jana Pawła II w Słupsku  
*lek. med. Grzegorz Barłóg*  
Specjalista Chorób Zakaźnych