

Słupsk, dnia 25.09.2018 r

**dotyczy: dostawa jednej sztuki zamrażarki do szokowego mrożenia osocza wraz z dostawą zainstalowaniem przeszkoleniem oraz podłączeniem do systemu komputerowego Bank Krwi – sprawa 11/2018**

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) Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o sprecyzowanie czy wymaga urządzenia chłodzonego powietrzem czy wodą?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza urządzenie zarówno chłodzonego powietrzem jak i wodą.**

- 2) A.D 16. - Czy Zamawiający wymaga, ażeby wraz z urządzeniem dostarczona została drukarka umożliwiająca drukowanie raportów?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga aby wraz z urządzeniem została dostarczona drukarka do drukowania raportów**

**3) „3. Pojemność - możliwość zamrażania pojemników z osoczem o objętości 200-300 ml w ilości co najmniej 24 pojemników w jednym cyklu ułożonych w jednej warstwie tak aby elementy chłodzące miały dwustronny kontakt z każdym pojemnikiem”**

Prosimy o dopuszczenie zamrażarki która ma możliwość zamrażania pojemników z osoczem o objętości 200-300 ml w ilości 21 pojemników w jednym cyklu ułożonych w jednej warstwie tak, aby elementy chłodzące miały dwustronny kontakt z każdym pojemnikiem.

Ze względu na dużą wydajność zaoferowana przez nas zamrażarka, umożliwia także zamrożenie podwójnej ilości pojemników z osoczem z krwi pełnej ułożonych w 2 warstwach ( do 42 pojemników w jednym cyklu) i uzyskanie temperatury rdzenia zamrażanego osocza – 30°C w czasie nie przekraczającym 60 minut.

**Odp.: Zamawiający wymaga urządzenia: Pojemność - możliwość zamrażania pojemników z osoczem o objętości 200-300 ml w ilości co najmniej 24 pojemników w jednym cyklu ułożonych w jednej warstwie tak aby elementy chłodzące miały dwustronny kontakt z każdym pojemnikiem” ale dopuszcza urządzenie powyżej 24 pojemników w jednym cyklu pod warunkiem ułożenia je w jednej warstwie tak aby elementy chłodzące miały dwustronny kontakt z każdym pojemnikiem.**

**4) „ 5. Możliwość automatycznej nastawy 2 różnych czasów mrożenia w zależności od objętości osocza (automatyczne wykrycie przez urządzenie wysokości pojemników z osoczem).”**

Prosimy o rezygnację z tego zapisu. Zwracamy uwagę, że w wysokość pojemnika 500ml o zawartości 300ml osocza z krwi pełnej, jest porównywalna z wysokością pojemnika 1000ml o zawartości 600ml osocza z aferezy. Dlatego pomimo zapisów w instrukcji obsługi konkurencyjnego urządzenia, ta funkcja ma wątpliwe zastosowania w polskich warunkach.

**Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

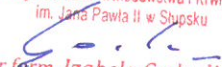
5) „12. Sygnalizacja dźwiękowa zakończenia cyklu mrożenia.”

Prosimy o rezygnację z tego zapisu.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza urządzenie bez sygnalizacji dźwiękowej o zakończeniu cyklu mrożenia pod warunkiem, że urządzenie będzie posiadało inny system monitorujący zakończenie procesu mrożenia.**

**Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 25.09.2018 roku.**

**Sp. IR**

**DYREKTOR**  
Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa  
im. Jana Pawła II w Słupsku  
  
mgr farm. Izabela Gadzalińska