

Szczecin, dn 26.05.2017 r.

Znak sprawy: ZP/220/36/17

Dotyczy: dostawy immunoglobulin do stosowania dożylnego i środków przeciwkrwotocznych

Wyjaśnienie nr 1

W związku z wpływieniem do Zamawiającego pytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

W związku z w/w postępowaniem zwracamy się do Państwa z następującym pytaniem:

1. Czy zamawiający w pakiecie nr 1, pozycja 1 „Koncentrat wszystkich ludzkich czynników zespołu protrombiny z wystandaryzowaną antytrombiną III 600jm” wyrazi zgodę na zaferowanie produktu leczniczego Beriplex P/N 500?

Informujemy, iż produkt leczniczy Beriplex P/N 500 w dawce 500 j.m. jest to proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań zawierający zespół protrombiny. Nominalnie zawiera następujące ilości j.m. ludzkich czynników krzepnięcia podane w tabeli poniżej:

Nazwa składnika	Zawartość po odtworzeniu (j.m./ml)	Zawartość w jednej fiołce Beriplex P/N 500 (j.m.)
Substancje czynne		
Ludzki czynnik krzepnięcia II	20 - 48	400 – 960
Ludzki czynnik krzepnięcia VII	10 – 25	200 -500
Ludzki czynnik krzepnięcia IX	20 - 31	400 – 620
Ludzki czynnik krzepnięcia X	22 – 60	440 – 1200
Pozostałe substancje czynne		
Białko C	15 – 45	300 – 900
Białko S	12 – 38	240 – 760

Beriplex P/N 500 jako substancje pomocnicze zawiera między innymi heparynę.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Wymogiem Zamawiającego jest złożenie oferty na produkt leczniczy w dawce 600 j.m. – zgodnie ze specyfikacją.

MODYFIKACJA SIWZ w zakresie Rozdziału I pkt. X podpunkt 2

2. Zamawiający jest zobowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert tj. do końca **dnia 29.05.2017 r.**

Z poważaniem

Dyrektor SPSK-2 PUM
w Szczecinie