



Świętokrzyskie Centrum Matki i Noworodka

Szpital Specjalistyczny w Kielcach

25-371 Kielce

ul. Prosta 30

ISO 9001: 2008

Certyfikat PL003086/P

Tel. centr 041 20-13-800 , Tel. Sekr. 041 20-13-802 , Fax 041 20-13-999

NIP 657-17-41-141 , REGON 290503911 , KRS 0000125437 internet www.szpgin.kielce.pl

Konto: Bank PeKaO S.A. Oddział Kielce 69124044161111000049633393

Kielce 19.05.2017r.

**Dotyczy: Postępowania przetargowego w trybie przetargu nieograniczonego na zakup i dostawę
płynów infuzyjnych
Sprawa SAG ZP-10/2017**

Do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące w/w postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2015r. poz. 2164 z póź. zm.) Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Z uwagi na fakt, że cytryniany są naturalnym antykoagulantem i wiążą jony Ca zaburzając proces krzepnięcia, a mleczany powodują powstanie kwasicy mleczanowej z rozcieńczenia oraz na zalecenia dotyczące zbilansowanej płynoterapii, w pakiecie nr 1 pozycja nr 17 należy zaoferować płyn wieloelektrolitowy w pełni zbilansowany, zawierający jony Na, Cl, K, Mg, Ca, o układzie buforującym składającym się z octanów, jabłczanów lub glukonianów, ale nie powinien zawierać mleczanów i cytrynianów

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również

Pytanie nr 2

Czy w pakiecie nr 1, pozycja nr 9 należy zaoferować preparat o osmolarności zbliżonej do osmolarności osocza, norma 290 – 300 mOsm/l?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 3

Z uwagi na zalecenia jakie stawia Stowarzyszenie na Rzecz Leczenia Ciężkich Krwotoków oraz Wytyczne Europejskie co do procedur postępowania w masowych krwotokach pourazowych i okołooperacyjnych, proszę o doprecyzowanie, czy należy zaoferować w zadaniu nr 1 pozycja nr 9, koloid w pełni zbilansowany zawierający jony Na, Cl, K, Mg, Ca, o osmolarności zbliżoną do osmolarności osocza, oraz odpowiedni układ buforujący zapobiegający powstaniu po podaniu kwasicy z rozcieńczenia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ