

Sandomierz 09.11.2022 r.

Szpital Specjalistyczny  
Ducha Świętego  
ul. Schinzla 13  
27-600 Sandomierz

Zapytanie Wykonawcy i odpowiedź Zamawiającego  
w postępowaniu na dostawę produktów leczniczych, znak PN/6/2022

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę produktów leczniczych, znak PN/6/2022**

Do Zamawiającego w dniu 04.11.2022 r. wpłynęły pytania dotyczące ww. sprawy o treści następującej:

**Pytania**

- 1. Dot. Pakietu 26 poz. 6, 7:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 26, pozycja nr 6, 7, płyn wieloelektrolitowy izotoniczny, izojonowy, o zawartości Na – 145mmol/l, K- 4 mmol/l, Ca – 2,5 mmol/l, Mg – 1 mmol/l, Cl – 127 mmol/l, osmolalność rzeczywista 290 mOsmol/kg H<sub>2</sub>O, butelka stojąca z dwoma portami?
- 2. Dot. Pakietu 26 poz. 6, 7:** Ważne jest w praktyce klinicznej stosowanie krystaloidów, izotonicznych, które nie wywołują i nie powodują przesunięć płynowych pomiędzy przestrzeniami płynowymi organizmu, oraz nie zaburzają istotnych procesów dla bezpieczeństwa funkcjonowania organizmu, 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 26, pozycja nr 6, 7, należy zaoferować płyn wieloelektrolitowy fizjologiczny, izotoniczny w pełni zbilansowany, zawierający jony Na, Cl, K, Mg, Ca, o układzie buforujący składającym się z octanów, jabłczanów lub glukonianów, ale nie powinien zawierać mleczanów i cytrynianów?
- 3. Dot. Pakietu 26 poz. 6, 7:** Z uwagi na zapis w SIWZ dla płynu wieloelektrolitowego oraz wytyczne i zalecenia towarzystw anestezjologicznych, europejskie ESA i krajowe PTaIT. Proszę o doprecyzowanie, czy w pakiecie nr 26, pozycja nr 6, 7, należy zaoferować płyn wieloelektrolitowy, fizjologiczny, izotoniczny, który zgodnie z obecnie zalecaną fizyko-chemiczną koncepcją Stewarda, posiada SID (różnica w stężeniu silnych jonów) w granicach 24-29 mEq/l, o osmolalności zbliżonej do osmolalności osocza w granicach 285 – 295 mOsm/kg H<sub>2</sub>O?
- 4. Dot. Pakietu 38 poz. 19, 20:** Ze względu na sytuację rynkową i bezterminowe wstrzymanie dystrybucji na rynku państw Unii Europejskiej roztworów Hydroksyetyloskrobi, czy Zamawiający w pakiecie nr 38, pozycja nr 19, 20, wyrazi zgodę na zaoferowanie równoważnego pod względem zastosowania klinicznego, 4% koloidowego osoczozastępczego preparatu frakcjonowanej płynnej żelatyny, zawieszzonego w pełnizbilansowanym roztworze elektrolitów, konfekcjonowanego w opakowaniu typu Ecoflac Plus – 4% Gelaspan a 500ml?

***Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego w dniu 09.11.2022 r.:***

W nawiązaniu do Państwa pisma z dn. 04.11.2022 r. Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego, działając w oparciu o art. 135 ust. 2 Pzp poniżej udziela wyjaśnień na zadane pytania:

- 1) Zamawiający nie wyraża zgody.
- 2) Zamawiający nie dopuszcza.
- 3) Zamawiający nie dopuszcza.

- 4) Zamawiający nie wyraża zgody. Ponadto informuje, że w przypadku wstrzymania dystrybucji leku należy podać ostatnią cenę rynkową wraz z informacją o wstrzymaniu dystrybucji.

**DYREKTOR**  
Szpitala Specjalistycznego Ducha Świętego  
w Sandomierzu  
*dr n. med. Marek Kos*