Żary, dnia 1 października 2020 r.

Nasz znak: SNW/ZP-371-46/2020

WYJAŚNIENIA

TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na sukcesywną dostawę płynów infuzyjnych na potrzeby Szpital Na Wyspie Sp. z o.o. w Żarach w ilościach i asortymencie określonym w załącznikach od nr 1.1 do nr 1.6 Liczba zadań 6.

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych ( t.j. Dz.U. z 2019 roku poz. 1843 ze zm.) w związku otrzymanym wnioskiem Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia do ww. postępowania, w związku z udzielonymi wyjaśnieniami z dnia 29.09.2020 roku, Zamawiający po przeanalizowania zasadności udzielonych wyjaśnień ,zmienia wyjaśnienia w zakresie nw. zapytań, które są wiążące do sporządzenia ofert:

Pytanie do Zadania nr 1:

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 11 oczekuje płynu wieloelektrolitowego w pełni zbilansowanego, izotonicznego in vivo, izojonowego z octanami jabłczanami zapewniającymi równowagę kwasowo-zasadową?

Wyjaśnienie

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie do Zadania nr 2:

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 2 w pozycji nr 11 oczekuje płynu wieloelektrolitowego w pełni zbilansowanego, izotonicznego in vivo, izojonowego z octanami jabłczanami zapewniającymi równowagę kwasowo-zasadową?

Wyjaśnienie

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie do Zadania nr 2:

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 2 w pozycji nr 12 wymaga dostarczenia hydroksyetylowanej skrobii w pełni zbilansowanym roztworze elektrolitów buforowanym octanami i jabłczanami eliminującymi ryzyko zaburzeń równowagi kwasowo-zasadowej o składzie elektrolitowym w pełni dostosowanym do składu osocza?

Wyjaśnienie

Zamawiający dopuszcza.

Czy zamawiający w Zadaniu 1 w pozycji 11 wymaga aby płyn wieloelektrolitowy był pozbawiony cytrynianów ponieważ wlew 1 litra płynu infuzyjnego zawierającego 3mmol/l antykoagulantu cytrynianowego zwiąże 4,5 mmol zjonizowanego wapnia- czyli praktycznie cały wapń zjonizowanwgo osocza, co finalnie może prowadzić do wystąpienia zaburzeń krzepnięcia?

Wyjaśnienie

Zamawiający nie wymaga aby płyn wieloelektrolitowy był pozbawiony cytrynianów.

Prezes Zarządu

/-/ Jolanta Dankiewicz