

L.dz. Adm. 4/2018/4118; 4141/ 18

**Wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2017r., poz. 1579 ze zm.) Zamawiający, w odpowiedzi na pytania zgłoszone w toku przedmiotowego postępowania przez Wykonawców, udziela następujących wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na dostawę analizatorów laboratoryjnych – znak sprawy Adm 4/2018

**Pytania i odpowiedzi dla części 3 – analizator do oznaczania jonów**

Lp.	Treść pytania	Treść wyjaśnienia udzielonego przez Zamawiającego
1.	Czy Zamawiający dopuści analizator dokonujący jednocześnie 4 pomiary K, Na, Cl, Ca albo Na, K, Cl, Li bez możliwości wyboru i wymiany elektrod.	Zamawiający <b>nie dopuści</b> analizatora dokonującego jednocześnie 4 pomiary K, Na, Cl, Ca albo Na, K, Cl, Li bez możliwości wyboru i wymiany elektrod.
2.	Czy Zamawiający dopuści analizator z czasem analizy próbki 60 sek dla krwi, surowicy, osocza i 90 sek dla moczu?	Zamawiający <b>dopuszcza</b> analizator z czasem analizy próbki 60 sek dla krwi, surowicy, osocza i 90 sek dla moczu?
3.	Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania certyfikatu CE przez producenta analizatora w przypadku, kiedy przepisy tego nie wymagają i można go będzie zastąpić deklaracją zgodności CE	Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
4.	Jaką sieć informatyczną posiada Zamawiający?	Zamawiający na chwilę obecną nie posiada Laboratoryjnego Informatycznego Systemu (LIS), ponieważ jednostka nadrzędna aktualnie przeprowadza postępowania przetargowe na informatyzację szpitali.
5.	Czy Zamawiający dopuści analizator z zakresami pomiarowymi: Sód – 20-200 mmol/L, Potas – 0,2 – 40 mmol/L, Chlorki - od 25 do 200 mmol/L, Wapń – 0,1 do 6,0 mmol/L, Lit - 0,2 do 5,0 mmol/L, dla moczu zakres pomiarowy: sód 25-1000 mmol/l , potas 1,0 -500 mmol/l, chlorki 25-500mmol/l ?	Zamawiający <b>nie dopuści</b> analizatora z zakresami pomiarowymi: Sód – 20-200 mmol/L, Potas – 0,2 – 40 mmol/L, Chlorki - od 25 do 200 mmol/L, Wapń – 0,1 do 6,0 mmol/L, Lit - 0,2 do 5,0 mmol/L, dla moczu zakres pomiarowy: sód 25-1000 mmol/l , potas 1,0 -500 mmol/l, chlorki 25-500mmol/l .
6.	Czy Zamawiający wyraża zgodę na przesunięcie terminu składania ofert na 09.05.2018 r ?	Zamawiający wyraża zgodę na przesunięcie terminu składania ofert na 09.05.2018 r.
7.	§ 7 ust. 4 Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie naprawy do 48H od momentu zgłoszenia, jeżeli nie to na 24h w dni robocze ?	Zamawiający wyraża zgodę na 24h w dni robocze.
8.	Czy Zamawiający wyrazi zgodę ,aby pełna archiwizacja wyników badań pacjentów i kontroli obejmowała 100 000 próbek, przy zachowaniu możliwości zapisywania danych na nośniku elektronicznym oraz drukowania raportów zbiorczych.	Zamawiający <b>wyrazi zgodę</b> ,aby pełna archiwizacja wyników badań pacjentów i kontroli obejmowała 100 000 próbek, przy zachowaniu możliwości zapisywania danych na nośniku elektronicznym oraz drukowania raportów zbiorczych.
9	Prosimy o podanie liczby inżynierów, których certyfikaty należy dołączyć do oferty, zgodnie z wymogiem punktu granicznego nr 26 SIWZ w odniesieniu do analizatora biochemicznego.	Zamawiający wymaga dołączenia certyfikatów 3 inżynierów.

**DYREKTOR**

dr n. med. Leszek Trojanowski

