**P.T. Wykonawcy wszyscy**

DA.271-60-6/19 Nowy Sącz, dnia 5 listopad 2019 r.

**Dotyczy: Zapytanie nr 1:**

W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi SIWZ odnośnie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawę odczynników do biochemii wraz z dzierżawą analizatorów** Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu jako Zamawiający informuje, że:

**Pytanie nr 1.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator główny**

Punkt 16: „System chłodzenia odczynników znajdujących się w aparacie (temp. 4 – 12 oC).”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści analizator posiadający system chłodzenia odczynników w zakresie 2 - 8 oC?

Uzasadnienie:

Oferowany system chłodzenia odczynników posiada węższy zakres temperaturowy co zapewnia wydłużenie stabilności odczynników na pokładzie analizatora.

**Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie nr 2.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator główny**

Punkt 22: „Identyfikacja próbek badanych, kalibratorów i materiałów kontrolnych na podstawie kodu kreskowego w każdym miejscu w analizatorze.”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści analizator umożliwiający identyfikację próbek badanych i odczynników za pomocą kodu kreskowego a kalibratorów i materiałów kontrolnych za pomocą przypisania do odpowiedniego miejsca w rotorze lub w rack-u identyfikowanym po kodzie kreskowym?

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 3.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator główny**

Punkt 27: „Minimum 60 użytkowników, programu kontroli Centralnego Ośrodka Badań Jakości w Diagnostyce Laboratoryjnej w Łodzi, pracujących na zaoferowanych aparatach.”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści analizator posiadający grupę kontrolną w Centralnym Ośrodku Badań Jakości w Diagnostyce Laboratoryjnej w Łodzi liczącą 6 identycznych analizatorów natomiast grupa użytkownik odczynników wynosi powyżej 10?

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający zgodnie z zapisami punktu 27 oczekuje, aby grupa porównawcza wyniosła min. 60 użytkowników dla grupy aparatów.**

**Pytanie nr 4.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator główny**

Punkt 33: „Analizator i odczynniki i kalibratory stanowią spójny system analityczno-odczynnikowy tj. odczynniki i kalibratory producenta aparatu.”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści aby oferowane odczynniki, kalibratory i kontrole były produkowane przez autoryzowanego dystrybutora oferowanego analizatora na terenie Polski?

Uzasadnienie:

Oferowany analizator posiada system w pełni otwarty a tym samym umożliwia stosowanie odczynników, kalibratorów i materiałów kontrolnych różnych producentów. Oferowane odczynniki są w 100% kompatybilne a oferowane analizatory posiadają zwalidowane aplikacje do poszczególnych odczynników.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pytanie nr 5.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator pomocniczy**

Punkt 15: „System chłodzenia odczynników znajdujących się w aparacie (temp. 4 – 12 oC).”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści analizator posiadający system chłodzenia odczynników w zakresie 2 - 8 oC?

Uzasadnienie:

Oferowany system chłodzenia odczynników posiada węższy zakres temperaturowy co zapewnia wydłużenie stabilności odczynników na pokładzie analizatora.

**Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 6.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator pomocniczy**

Punkt 21: „Identyfikacja próbek badanych, kalibratorów i materiałów kontrolnych na podstawie kodu kreskowego w każdym miejscu w analizatorze.”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści analizator umożliwiający identyfikację próbek badanych i odczynników za pomocą kodu kreskowego a kalibratorów i materiałów kontrolnych za pomocą przypisania do odpowiedniego miejsca w rotorze lub w rack-u identyfikowanym po kodzie kreskowym?

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 7.**

Dotyczy:

Załącznik nr 10 do SIWZ

Parametry Techniczne

Zadanie 1b

Przedmiot Zamówienia: **Analizator pomocniczy**

Punkt 31: „Analizator i odczynniki i kalibratory stanowią spójny system analityczno-odczynnikowy tj. odczynniki i kalibratory producenta aparatu.”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści aby oferowane odczynniki, kalibratory i kontrole były produkowane przez autoryzowanego dystrybutora oferowanego analizatora na terenie Polski?

Uzasadnienie:

Oferowany analizator posiada system w pełni otwarty a tym samym umożliwia stosowanie odczynników, kalibratorów i materiałów kontrolnych różnych producentów. Oferowane odczynniki są w 100% kompatybilne a oferowane analizatory posiadają zwalidowane aplikacje do poszczególnych odczynników.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**