|  |
| --- |
| **PT Wykonawcy wszyscy** |

DA.271-20-14/19 Nowy Sącz, dnia 25 kwietnia 2019 r.

**Dotyczy: Zapytanie nr 9:**

 W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi SIWZ odnośnie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawy
odczynników i drobnego sprzętu wraz z dzierżawą urządzeń** Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu jako Zamawiający informuje, iż

**Pytanie 1:**

Dotyczy zadanie nr 2, pozycja 2. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie olejku immersyjnego, który, jest konfekcjonowany w opakowaniach 1 x 15 ml?

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 2:**

Dotyczy zadanie nr 4, pozycja 17. Czy Zamawiający dopuści aby podłoże z pozycji 17 pochodziło od innego producenta i tym samym nie posiadało pozytywnej opinii KORLD?

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 3:**

Dotyczy zadanie nr 5, pozycja 55. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pasków do różnicowania Moraxella i Neisseria?

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 4:**

Dotyczy zadanie nr 12, pozycja 6 i 8. Czy nie doszło do omyłki zamawiającego w pozycjach 6 i 8? Znajdują się tam te same produkty, czyli test lateksowy do identyfikacji Staphylococcus aureus. Test wykrywa clumping factor, białko A oraz polisacharyd otoczkowy.

**Odpowiedz: Z zadania nr 12 zostaje wykreślona pozycja nr 6. Wykonawcy w przygotowanych ofertach winni uwzględnić wprowadzone zmiany.**

**Pytanie 5:**

Dotyczy zadania nr 15, pozycja 2. Czy Zamawiający wymaga aby test do wykrywania karbapenemaz miał czułość na poziomie 97,65% i specyficzność 100%?

**Odpowiedz: Zamawiający wymaga czułości na poziomie min 97,65%**

**Pytanie 6:**

Dotyczy zadania nr 17. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie testu immunochromatograficznego, w którym próbki można przechowywać bez zamrażania do 48 godzin?

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 7:**

Dotyczy zadania nr 17. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie testu immunochromatograficznego, który, ma następujące czułości: tox A = 0,5 ng/ml, tox B = 0,78 ng/ml, GDH = 0,38 ng/ml.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pytanie 8:**

Dotyczy zadania nr 22, pozycja 9. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie roztworu (soli fizjologicznej) do wymywania próbek jako oddzielnej pozycji?

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**