



Siedlce, dnia 10 czerwca 2019 r.

## **INSPEKCJA WETERYNARYJNA**

MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI  
LEKARZ WETERYNARII  
**Paweł Jakubczak**

**Wykonawcy**

**- wszyscy -**

Nasz znak: WIW-AD.272.27.2019.AB

### **Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późniejszymi zmianami) Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach przesyła odpowiedzi na zadane pytania Wykonawców dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr sprawy **WIW-AD.272.27.2019** na **dostawę zestawów diagnostycznych do wykrywania DNA i zestawów do izolacji DNA wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASF) u świń i dzików dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie – Pakiet 3: Dostawa Zestawów do izolacji DNA wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASF).**

**Pytanie nr 1:** Czy Zamawiający, ze względów bezpieczeństwa, wymaga aby zestaw posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu, protokół do izolacji DNA z tkanek utrwalonych w parafinie i formalinie (informacja zwarta w instrukcji użytkowania) ?

**Odpowiedź nr 1:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3.

Zamawiający nie wymaga, aby oferowany „zestaw przeznaczony do izolacji DNA tkanek stałych, wymazów, krwi, płynów ustrojowych” posiadał zwalidowany przez



wytwórcę produktu, protokół do izolacji DNA z tkanek utrwalonych w parafinie i formalnie.

**Pytanie nr 2:** Czy Zamawiający, ze względów bezpieczeństwa, wymaga aby zestaw posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu, protokół do izolacji DNA ze szpiku kostnego (informacja zwarta w instrukcji użytkowania) ?

**Odpowiedź nr 2:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3. Zamawiający nie wymaga, aby oferowany „zestaw przeznaczony do izolacji DNA tkanek stałych, wymazów, krwi, płynów ustrojowych” posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu protokół do izolacji DNA ze szpiku kostnego.

**Pytanie nr 3:** Czy Zamawiający, ze względów bezpieczeństwa, wymaga aby zestaw posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu, protokół do izolacji DNA z kału i moczu (informacja zwarta w instrukcji użytkowania) ?

**Odpowiedź nr 3:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3. Zamawiający nie wymaga, aby oferowany „zestaw przeznaczony do izolacji DNA tkanek stałych, wymazów, krwi, płynów ustrojowych” posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu protokół do izolacji DNA z kału i moczu.

**Pytanie nr 4:** Czy Zamawiający, ze względów bezpieczeństwa, wymaga aby zestaw posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu, protokół do izolacji DNA wymazów policzkowych (informacja zwarta w instrukcji użytkowania) ?

**Odpowiedź nr 4:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3. Zamawiający nie wymaga, aby oferowany „zestaw przeznaczony do izolacji DNA tkanek stałych, wymazów, krwi, płynów ustrojowych” posiadał zwalidowany przez wytwórcę produktu protokół do izolacji DNA wymazów policzkowych.

**Pytanie nr 5:** Czy Zamawiający wymaga aby zestaw do izolacji DNA zawierał dwa bufony do lizy dedykowane do: krwi i tkanek?

Dzięki takiemu rozwiązaniu zwiększa się efektywność lizy i umożliwia to elastyczne wykorzystanie zestawu zwiększając efektywność finansową ?



**Odpowiedź nr 5:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3. Zamawiający nie wymaga, aby oferowany „zestaw przeznaczony do izolacji DNA tkanek stałych, wymazów, krwi, płynów ustrojowych” posiadał dwa bufory do lizy dedykowane do krwi i tkanek.

**Pytanie nr 6:** Czy Zamawiający wymaga referencji z ośrodka wykonującego izolację i oznaczanie wirusa ASF dla zestawu do izolacji DNA ?

Tylko taka referencja potwierdzi użyteczność wykonanej izolacji zgodnie z celem przeznaczenia zestawu - badania w kierunku ASF.

**Odpowiedź nr 6:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3 - wymaga dołączenia do dostawy dokumentu „Certyfikat jakości dla każdej serii”. Zamawiający nie wymaga dołączenia referencji z ośrodka wykonującego izolację i oznaczenie wirusa ASF dla zestawu do izolacji DNA.

**Pytanie nr 7:** Czy Zamawiający wymaga, aby zestaw do izolacji DNA był zwalidowany, posiadał zatwierdzoną Instrukcję opracowaną przez ekspertów z Krajowego Laboratorium Referencyjnego ds. afrykańskiego pomoru świń Państwowego Instytutu Weterynaryjnego- Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach?

**Odpowiedź nr 7:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3 - wymaga dołączenia do dostawy dokumentu „Certyfikat jakości dla każdej serii” oraz „Instrukcję w języku polskim”.

Zamawiający nie wymaga aby zestaw do izolacji posiadał zatwierdzoną instrukcję opracowaną przez ekspertów z KLR ds. afrykańskiego pomoru świń PIWet-PIB w Puławach.

**Pytanie nr 8:** Czy Zamawiający wymaga aby zestawy do izolacji DNA były zwalidowane przez wszystkie Laboratoria Zakładów Higieny Weterynaryjnej na potrzeby, których niniejsze postępowanie zostało ogłoszone?

Utrzymując taki zapis Zamawiający będzie miał pewność, że zamówione przedmioty spełniają jego oczekiwania, szczególnie że jedynym kryterium oceny



oferty jest cena.

**Odpowiedź nr 8:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3 - wymaga dołączenia do dostawy dokumentu „Certyfikat jakości dla każdej serii”. Zamawiający nie wymaga, aby zestawy do izolacji DNA były zwalidowane przez wszystkie laboratoria ZHW na potrzeby, których niniejsze postępowanie jest ogłoszone.

**Pytanie nr 9:** Czy zamawiający wymaga, aby każda kolumna była pakowana indywidualnie?

Takie pakowanie produktu zabezpiecza ekstrakcje przed kontaminacją oraz innymi zanieczyszczeniami zwiększając pewność otrzymanych wyników.

**Odpowiedź nr 9:** Zamawiający podtrzymuje wymagania przedstawione w Rozdziale XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3. Zamawiający wymaga, aby zestaw zawierał „kolumny zawierające stałe złoża krzemionkowe pasujące do 1,5 ml probówek typu Eppendorf”.

Zamawiający nie wymaga aby każda kolumna była pakowana indywidualnie.

**Pytanie nr 10:** Zamawiający w rozdziale XVI SIWZ, w części 3 - pakiecie nr 3 podaje zakres temperatury przechowywania zestawu na poziomie 15 do 25 stopni Celsjusza.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawów z temperaturą przechowywania w zakresie 18 do 26 stopni Celsjusza?

**Odpowiedź nr 10:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie zestawów z temperaturą przechowywania w zakresie 18-26°C. Zamawiający podtrzymuje zakres temperatury przechowywania zestawów na poziomie od +15°C do + 25°C zgodnie z Rozdziałem XVI SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu 3.

Zakres temperatur wskazany przez Zamawiającego wynika z wymagań pracy urządzeń oraz specyfikacji metodyk badań realizowanych w Laboratorium.

MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI  
LEKARZ WETERYNARIJ

L.k. wet. Paweł Jakubczak

