



**INSPEKCJA WETERYNARYJNA**  
WARMIŃSKO-MAZURSKI  
WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII  
W OLSZTYNIE

Olsztyn, 29 kwietnia 2020 r.

*/do publicznej wiadomości/*

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **usługi w zakresie przeglądów okresowych i wzorcowania sprzętu laboratoryjnego**, znak sprawy: WIW-A-AGZ.272.1.12.2020.KS

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ**

Działając na podstawie art. 38 ust. 1-2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. 2019 r. poz. 1843) Zamawiający Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Olsztynie informuje, że w postępowaniu wpłynęły pytania od Wykonawców.

**Pytanie:**

1. Czy zamawiający wyrazi zgodę na rozdzielenie zadania nr 13 na 2 części? Ujęte w zadaniu nr 11 urządzenia są czytnikami dwóch różnych producentów.  
Zgodnie z zaleceniami producenta wzorcowanie czytnika TECAN Infinite F50 powinno zostać wykonane przez autoryzowany serwis producenta, posiadający specjalnie w tym celu zwalidowaną płytkę multichек Tecan. Dodatkowo rozdzielenie zadania pozwoli na złożenie oferty większej liczbie wykonawców, zwiększając tym samym konkurencyjność postępowania.
2. Uprzejmie proszę o wydzielenie z pakietu 5 następujących pozycji:
  - Wirówki : Eppendorf 5702, 5810, 5702, 5702 R, 5702R i włączenie ich do oddzielnej części postępowania. Pozwoli to na zwiększenie konkurencyjności składanych ofert poprzez możliwość wystartowania większej liczby firm posiadających w swojej ofercie wymagane usługi serwisowe. Proszę o potwierdzenie możliwości składania ofert na poszczególne zadania, bez konieczności wykonywania wszystkich zadań.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Ad. 1. Zamawiający nie wyraża zgody na rozdzielenie zadania nr 13 na dwie części. Zmianie ulega natomiast zapis w zadaniu nr 13 – ust. 6 pkt 3 tiret 2) Opisu przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 m do SIWZ.

W załączniku nr 1m do SIWZ **jest:**

- sprawdzenie poprawności funkcjonowania urządzenia zostanie wykonane zgodnie z uniwersalną płytką kalibracyjną produkcji Bio-Tek Instruments polegające na: określeniu dokładności pomiarów, określeniu liniowości pomiarów, określeniu powtarzalności pomiarów.

**Powinno być:**

- sprawdzenie poprawności funkcjonowania urządzenia polegające na: określeniu dokładności pomiarów, określeniu liniowości pomiarów, określeniu powtarzalności pomiarów **zostanie wykonane na zwalidowanej płytce kalibracyjnej.**



Z wiedzy Zamawiającego wynika, że po dokonaniu zmian w opisie przedmiotu zamówienia we wskazanym zakresie przegląd okresowy może zostać wykonany przez Wykonawców posiadających zwalidowaną płytkę kalibracyjną.

Ponadto Zamawiający informuje, że w § 4 wzoru umowy oraz rozdziale II ust. 14 SIWZ dopuszczona jest możliwość zlecenia podwykonawstwa.

Ad. 2. Zamawiający informuje, że nie będzie wydzielał z zadanie nr 5 pozycji dotyczących wirówek Eppendorf 5702, 5810, 5702, 5702 R, 5702R.

Urządzenia stanowią w laboratorium grupę urządzeń pomocniczych, a czynność okresowego sprawdzania nie wymaga posiadania szczególnych zdolności lub kompetencji ani wykonania jej przez serwis producenta. Ponadto ze względu na dużą ilość sprzętu laboratoryjnego znajdującego się w laboratorium Zamawiający nie będzie dzielił poszczególnych zadań w zależności od producentów urządzeń.

Ponadto Zamawiający informuje, że w § 4 wzoru umowy oraz rozdziale II ust. 14 SIWZ dopuszczona jest możliwość zlecenia podwykonawstwa.

W związku z udzieleniem powyższych wyjaśnień, na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy Pzp Zamawiający przedłuża termin składania ofert. Ulegają zmianie zapisy rozdziału XIII ust. 1 i 4 SIWZ w zakresie terminu składania i otwarcia ofert.

**Jest:** Składanie ofert: 30.04.2020 r. godz. 11.00, otwarcie ofert 30.04.2020 r. godz. 11:30

**Powinno być:** Składanie ofert: 06.05.2020 r. godz. 11.00, otwarcie ofert: 06.05.2020 r godz. 11:30.

Powyższe zapisy stają się integralną częścią SIWZ.

Pozostałe zapisy SIWZ nie ulegają zmianie.

WARMIŃSKO-MAZURSKI  
WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII  
w Olsztynie  
*Jerzy Zbigniew Koronowski*  
Jerzy Zbigniew Koronowski