



Poznań, 9 listopada 2017 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI LEKARZ
WETERYNARII

Andrzej Żarnecki

**do wszystkich wykonawców,
którym przekazano SIWZ**

Nasz znak: AD-O.272.22.2017

Dot. sprawy nr: - pismo z dnia: -

WYJAŚNIENIE treści SIWZ

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Poznaniu, działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu laboratoryjnego.

Dotyczy pakietu VIII – Wirówka laboratoryjna

Pytanie nr 1: „Czy Zamawiający dopuszcza wyświetlacz LED o lepszych parametrach użytkowych (jasność, kontrastowość), niż LCD?”

Odpowiedź nr 1: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki laboratoryjnej opisanej w pakiecie VIII, załącznik nr 9 do SIWZ z wyświetlaczem LED.

Pytanie nr 2: „Czy jako automatyczne otwieranie pokrywy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie, w którym sterowany i kontrolowany elektronicznie zamek pokrywy jest otwierany za pomocą dedykowanego przycisku na panelu kontrolnym wirówki?”

Pytanie nr 3: „Czy Zamawiający dopuszcza zakres obrotów 500 - 15000 rpm?”



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31, e-mail: sekretariat@wiw.poznan.pl, www.wiw.poznan.pl

Pytanie nr 4: „Czy Zamawiający dopuści wirówkę o zakresie obrotów 100 – 16500 rpm./26480 x g?”

Odpowiedź nr 2 – 4: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany i nie wprowadza modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 5: „Czy Zamawiający używając liczby mnogiej do rotorów kątowych na próbówki o poj. 15ml i 50ml typu Falcon ma na myśli 2 sztuki rotorów czy jeden rotor na próbówki typu Falcon 50ml z możliwością wirowania próbek typu Falcon 15ml?”

Odpowiedź nr 5: Zamawiający precyzuje i wyjaśnia, że wymaga dostarczenia dwóch rotorów kątowych, jeden rotor kątowy na próbówki o poj. 15ml typu Falcon i jeden rotor kątowy na próbówki o poj. 50ml typu Falcon.

Dotyczy pakietu IX – Wirówka laboratoryjna

Pytanie nr 6: „Czy Zamawiający dopuszcza wyświetlacz LED o lepszych parametrach użytkowych (jasność, kontrastowość), niż LCD?”

Odpowiedź nr 6: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki laboratoryjnej opisanej w pakiecie IX, załącznik nr 10 do SIWZ z wyświetlaczem LED.

Pytanie nr 7: „Czy Zamawiający dopuszcza czas wirowania od 1 sekundy do 9999 minut?”

Odpowiedź nr 7: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki laboratoryjnej opisanej w pakiecie IX, załącznik nr 10 do SIWZ z czasem wirowania od 1 sekundy do 9999 minut.

Pytanie nr 8: „Czy Zamawiający dopuszcza zakres obrotów 500 - 6000 rpm i maksymalną siłę odśrodkową przy 6000 rpm wynoszącą 4800 x g?”

Odpowiedź nr 8: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki laboratoryjnej opisanej w pakiecie IX, załącznik nr 10 do SIWZ z zakresem obrotów 500 – 6000 rpm i maksymalną siłą odśrodkową 4800 x g.

Pytanie nr 9: „Czy Zamawiający dopuszcza wymiary: szerokość 325 mm, głębokość 470mm, wysokość 275 mm?”

Odpowiedź nr 9: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki laboratoryjnej opisanej w pakiecie IX, załącznik nr 10 do SIWZ o wymiarach szerokość 325 mm, głębokość 470mm, wysokość 275 mm.

Pytanie nr 10: „Czy Zamawiający dopuści wirówkę o zakresie obrotów max. 4200rpm./2938 x g?”



Odpowiedź nr 10: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki laboratoryjnej opisanej w pakiecie IX, załącznik nr 10 do SIWZ z zakresem obrotów do max. 4200 rpm. Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę w zakresie względnej siły odśrodkowej.

Pytanie nr 11: „Czy Zamawiający dopuści wirówkę o wymiarach 410 x 530 x 320mm (szer. x głęb. x wys.)?”

Odpowiedź nr 11: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę i nie wprowadza modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Dotyczy pakietu XVI – Autoklaw

Pytanie nr 12: „Pakiet XVI – Autoklaw. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie autoklawu z nowoczesnym systemem elektronicznej rejestracji przebiegu cykli sterylizacyjnych na pamięci pendrive zamiast na wbudowanej drukarce?”

Odpowiedź nr 12: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie autoklawu opisanego w pakiecie XVI, załącznik nr 17 do SIWZ z systemem elektronicznej rejestracji przebiegu cykli sterylizacji na pamięci pendrive.

