



Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak: DZ-2501/5258/960/12

2012/03/23

Wyjaśnienia nr 1

Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy informuje, że na podstawie art. 38 Pzp wpłynęły ze strony wykonawców następujące zapytania:

Dotyczy części nr 6 – Inkubator do hodowli komórkowych z dopływem CO2-szt. 1

1. Czy Zamawiający wymaga zastosowania w urządzeniu wnętrza wykonanego ze stopu stali nierdzewnej i miedzi, umożliwiającego ciągłą dekontaminację? Jest to korzystne dla Użytkownika połączenie, wykorzystujące antyseptyczne właściwości miedzi, oraz odporność na zabrudzenia i śniedzenie stali nierdzewnej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia z wnętrzem wykonanym ze stopu stali nierdzewnej ale także dopuszcza wnętrza miedziane

2. Czy zamawiający dopuści inkubator o masie 49 kg? Nowoczesne inkubatory z CO2 wyposażone są w izolację z płaszczem powietrznym, co skutkuje znacznie niższą masą w porównaniu do inkubatorów starszych, gdzie za izolację służy płaszcz wodny. Dodatkowo niższa waga urządzenia nie ma żadnego negatywnego wpływu na parametry pracy inkubatora. W przypadku negatywnej odpowiedzi na pytanie zwracamy się z prośbą o umotywowanie decyzji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie

3. Czy Zamawiający dopuści inkubator z wyświetlaczem typu LED? Jest to rozwiązanie bardziej korzystne dla Użytkownika, ponieważ wyświetlacz typu LED jest znacznie bardziej czytelny (niezależnie od kąta patrzenia Użytkownik może odczytać aktualne dane na wyświetlaczu) niż wyświetlacz typu LCD. Dodatkowo wyświetlacze typu LED cechują się wyższą trwałością niż wyświetlacze LCD (wyświetlacze LCD wypalają się po określonym czasie użytkowania. W przypadku negatywnej odpowiedzi na pytanie zwracamy się z prośbą o umotywowanie decyzji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie

4. Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty przetargowej oryginalnych dokumentów producenta potwierdzających spełnienie parametrów zawartych w SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dostarczenia dokumentów wskazanych w pkt. 6.9

Dotyczy części nr 7 - Termocykler do PCR – szt. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie czterech niewielkich rozmiarów, niezależnych termocyklierów wysokiej klasy, które posiadają znacznie lepsze parametry techniczne – termiczne od wyspecyfikowanych, szybsze tempo grzania i chłodzenia maksymalnie 50C/sek lepszą dokładność temperatury 0,250C w 550C, które pozwalają na zapisanie w pamięci do 680 programów, objętych gwarancją 24-miesięczną w miejsce jednego termocyklera 4-blokowego?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody