



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Al. Partyzantów 57
24-100 Puławy
<http://www.piwet.pulawy.pl>

tel. (0-81) 889 30 00
fax (0-81) 886 25 95

*Uczestnicy postępowania na dostawę aparatury laboratoryjnej,
Ogłoszenie w DUUE z dn.14.10.2011
nr ogłoszenia: 2011/S 198-322377
Znak sprawy zamawiającego:DZ-2501/20298/2008/11*

Wasze pismo z dnia:

Znak: Nasz znak:DZ-2501/20288/2222/11

2011/10/24

WYJAŚNIENIA nr 1 do siwz

Państwowy Instytut Weterynaryjny-Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Puławach informuje, iż postępowaniu na dostawę aparatury laboratoryjnej wpłynęły zapytania ze strony wykonawców. Poniżej podajemy treść zapytań oraz udzielonych odpowiedzi:

Pytanie nr 1/ dotyczy części 2- chłodziarka do przechowywania podłoży bakteriologicznych- szt.1

1. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z zakresem temperatury od +2°C do +23°C? Szerszy zakres temperatury pozwoli na lepsze dopasowanie warunków dla przechowywanych prób. **Odpowiedź:** zamawiający nie wyraża zgody.
2. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wnętrzem wykonanym ze stali cynkowanej, dodatkowo galwanizowanej i pokrytej akrylem? Takie rozwiązanie niesie za sobą zwiększenie trwałości wnętrza komory chłodziarki. **Odpowiedź:** zamawiający nie wyraża zgody.
3. Czy Zamawiający dopuści urządzenie z regulacją temperatury co 1°C? **Odpowiedź:** zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2/dotyczy części 2- inkubator CO2- szt. 2

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 stali nierdzewnej. **Odpowiedź:** zamawiający wymaga.
2. Czy Zamawiający dopuści inkubator posiadający funkcję dekontaminacji nadtlakiem wodoru? Jest to najnowocześniejsze rozwiązanie umożliwiające przeprowadzenie procesu sterylizacji w ciągu 3-4 godzin, co w przypadku klasycznych rozwiązań- dekontaminacji termicznej trwa ok 23-24 godzin. **Odpowiedź:** zamawiający dopuszcza.
3. Czy Zamawiający wymaga żeby inkubator był sklasyfikowany jako wyrób medyczny, co jest gwarancją najbardziej zaawansowanej technologii potwierdzonej spełnieniem najsurowszych norm przewidzianych dla tego typu urządzeń? (Deklaracja Zgodności z dyrektywami: 93/42/EEC i 2007/47/EC dołączona do oferty przetargowej). **Odpowiedź:** zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 3/Dot. zad. 1-Pojemnik do przechowywania próbek w ciekłym azocie

Prosimy o wyjaśnienie czy przedmiotem zamówienia oprócz pojemnika mają być statywy, próbówki, pudełka na próbówki w statywie? Jeśli tak, to prosimy o podanie ilości oraz pojemności w przypadku

próbówek? **Odpowiedź:** Chodzi o pojemnik, statywy z pudełkami do przechowywania próbek oraz próbki. Każde z pudełek ma pomieścić 100 próbek. W każdym statywie po 5 pudełek.