



# UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

## DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

L.dz. 90-0902/857/09

Olsztyn dn. 20.07.2009 r.

**Dotyczy: odpowiedzi na pytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dostawę aparatury specjalistycznej do Laboratorium Toksykologicznego (blok 106), Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej (blok 105, 105 A, 106) oraz do sal wykładowych (bloku 105 i 106) i ćwiczeniowych (105) oraz do bloku 105 B w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt. „Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności”**

**Nr sprawy 1/2009/PN/DZP/RPW**

### Pytanie do SIWZ

Pytanie 1

Uprzejmie prosimy o sprecyzowanie czy Zamawiający wymaga udokumentowania przez Wykonawcę realizacji trzech dostaw aparatów do qPCR o parametrach podobnych do oferowanego w przetargu, a w szczególności posiadających wymaganą przez Zamawiającego funkcję HRM, czy jakichkolwiek aparatów do qPCR?

Odp.

Zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane § 1 ust. 2 pkt. 2 oraz Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia rozdział IV pkt. 2 oraz rozdział V pkt. 7, Zamawiający wymaga dołączenia do oferty wykazu 3 dostaw przedmiotu zamówienia odpowiadających swoim rodzajem dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia. Oznacza to, iż Wykonawca musi wykazać, iż dokonywał tożsamyh do przedmiotu zamówienia dostaw, a przedmioty dostaw spełniały minimalną wymaganą wartość parametrów.

### Część 9

Pytanie 2

Czy dopuszczają Państwo czytnik z oprogramowaniem w języku angielskim- powszechnie stosowanym i posługującym się międzynarodową nomenklaturą?

Odp. NIE

### Część 12

Pytanie 3

Czy dopuszczają Państwo spektrofluorometr posiadający wymienione przez Państwa funkcje jako możliwe do zainstalowania w przyszłości (np. poz. 3; 4.10; 5.7; 6 specyfikacji spektrofluorometru)

Odp. TAK

Pytanie 4

Czy dopuszczają Państwo spektrofluorometr z zakresem dł. Fali dla fluorescencji 250-850 nm (poz. 5.3 specyfikacji) oraz ze stałą szerokością połówkową pasma 9.9 nm (poz. 5.4)

Odp. NIE, ze względu na rodzaj planowanych badań.

Pytanie 5

Czy dopuszczają Państwo czytnik bez możliwości zainstalowania dyspensera ? (poz.9 specyfikacji)

Odp. NIE, ze względu na rodzaj planowanych badań.

### **Część 13**

Pytanie 6

Czy Zamawiający wymaga, aby oferent dołączył do oferty oświadczenie o zapewnieniu autoryzowanego serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego dla przedmiotu zamówienia w Części 13?

Odp. TAK

### **Część 24**

Pytanie 7

Czy można zaoferować aparat do pomiaru aktywności wody z sensorem elektrolitycznym?

Odp. NIE

Pytanie 8

Czy można zaoferować aparat do pomiaru aktywności wody z dokładnością : +/- 0,003 aw?

Odp. NIE

Pytanie 9

Czy można zaoferować aparat do pomiaru aktywności wody z jednym kanałem do pomiaru temperatury z dokładnością +/- 0,2 st.K?

Odp. NIE

### **Część 50**

Pytanie 10

Czy wytrząsarka opisana w pozycji 24 specyfikacji czytnika stanowi oddzielne urządzenie? (W czytnikach zwykle wbudowane są wytrząsarki na jedną płytke).

Odp. TAK – wytrząsarka musi być oddzielnym modułem (urządzeniem).

Z poważaniem  
ZASTĘPCA KANCLERZA  
*Wojciech Samulowski*

*Sporządziła: mgr Anna Adamkiewicz, mgr Anna Opalach*

---

10-957 OLSZTYN, Kortowo, ul. Oczapowskiego 2, tel. 089 524 51 11, 089 524 52 15, 089 524 51 81,  
089 523 34 20, fax (89) 523-32-78.