

Olsztyn, dnia 07.05.2010 r.

L.dz. 90 – 2302/228 / DN/2010

Nr postępowania : 31/2010/PN/DZP/RPW

**Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie**  
**ul. Oczapowskiego 2**  
**10 – 957 Olsztyn**

**Do wiadomości**  
**uczestników postępowania**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawę aparatury i sprzętu laboratoryjnego do Centrum Edukacyjno-Badawczego Mleczarstwa w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 r. pt. „Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności”. (Kontrakt 11, Etap 3, Zadanie 1).

**INFORMACJA DODATKOWA DO „PYTAŃ I ODPOWIEDZI”**

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie przedstawia informację dodatkową do pytań i odpowiedzi umieszczonych na stronie internetowej w dniu 6.05.2010 r.

Niniejsza informacja stanowi doprecyzowanie odpowiedzi udzielonych na zapytania złożone przez uczestników przedmiotowego postępowania, poprzez sprecyzowanie odpowiedzi w zakresie części nr 31.

W załączeniu do niniejszego dokumentu dołączone zostają dotychczasowe pytania i odpowiedzi wraz z informacjami uzupełniającymi.

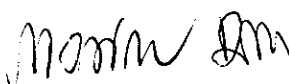
ZASTĘPCA KANCLERZA

*Wojciech Samulowski*

.....  
Podpis osoby uprawnionej

**Załączniki :**

Załącznik nr 1 : Pytania i odpowiedzi nr 26 z dnia 05.05.2010r



**Projekt finansowany z budżetu państwa oraz ze środków Unii Europejskiej**

Olsztyn, dnia 07.05.2010 r.

L.dz. 90 – 2302/02<sup>g</sup> / DN/2010

Nr postępowania : 31/2010/PN/DZP/RPW

**Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie**

**ul. Oczapowskiego 2**

**10 – 957 Olsztyn**

**Do wiadomości  
uczestników postępowania**

### **PYTANIA I ODPOWIEDZI**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawę aparatury i sprzętu laboratoryjnego do Centrum Edukacyjno-Badawczego Mleczarstwa w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 r. pt. „Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności”. (Kontrakt 11, Etap 3, Zadanie 1).

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania w zakresie części nr 31.

**Pytanie nr 1: Dotyczy pieca do mineralizacji**

Czy dopuszcza się aluminiowy blok grzewczy na 8 lub 20 stanowisk roboczych?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aluminiowego bloku grzewczego na 20 stanowisk roboczych przy czym w takim rozwiązaniu wymaga aby zamiast wymienionych w SIWZ 24 szt. kolb do mineralizacji Oferent dostarczył minimum 40 kolb.

**Pytanie nr 2: Dotyczy pieca do mineralizacji**

Czy dopuszcza się zakres temperatury pracy od  $T_{ot}$  do  $+ 440^{\circ}C$  z cyfrowym wyświetlaczem monitorującym aktualną temperaturę w bloku podczas pracy urządzenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zakres temperatury pracy od  $T_{ot}$  do  $+ 440^{\circ}C$  z cyfrowym wyświetlaczem monitorującym aktualną temperaturę w bloku podczas pracy urządzenia.

**Pytanie nr 3: Dotyczy pieca do mineralizacji**

Czy dopuszcza się moc grzewczą inną niż 2200 W?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pieca o mocy grzewczej określonej w specyfikacji tj. od 2090 W do 2310 W.

**Pytanie nr 4: Dotyczy pieca do mineralizacji**

Czy dopuszcza się inne (zbliżone) gabaryty pieca do mineralizacji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rozszerzenie gabarytów pieca do mineralizacji opisanych w SIWZ o +/- 50%.

**Pytanie nr 5: Dotyczy pieca do mineralizacji**

Czy poprzez dopuszczenie bloku do mineralizacji 8 lub 20 stanowiskowego dopuszcza się stojak o takiej samej liczbie miejsc?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż w przypadku zaoferowania bloku do mineralizacji 20 stanowiskowego dopuszcza się stojak o takiej samej liczbie miejsc.

**Pytanie nr 6: Dotyczy aparatu do pochłaniania oparów z 3 stopniowym zabezpieczeniem**

Czy dopuszcza się inne (zbliżone) gabaryty aparatu?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rozszerzenie gabarytów aparatu opisanych w SIWZ o +/- 50%

**Pytanie nr 7: Dotyczy aparatu do pochłaniania oparów z 3 stopniowym zabezpieczeniem**

Czy dopuszcza się inny pobór mocy?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w specyfikacji szczegółowej nie określił wymaganego poboru mocy, określił jedynie moc zasilania : 230V/50/60 Hz.

**Pytanie nr 8: Dotyczy destylarki z parą wodną**

Czy dopuszcza się kolby destylacyjne o pojemności min. 250ml?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie kolb destylacyjnych o pojemności co najmniej 250ml.

**Pytanie nr 9: Dotyczy destylarki z parą wodną**

Czy dopuszcza się wyświetlacza bez klawiatury alfanumerycznej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga urządzenia z wyświetlaczem, gdzie istnieje możliwość opisu próbek i stosowanych metodyk.

**Pytanie nr 10: Dotyczy destylarki z parą wodną**

Czy dopuszcza się inne (zbliżone) gabaryty urządzenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rozszerzenie gabarytów urządzenia opisanego w SIWZ o +/- 50%

**Pytanie nr 11: Dotyczy destylarki z parą wodną**

Czy dopuszcza się urządzenie bez konieczności zapamiętywania zużycia roztworu miareczkującego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza destylarkę bez konieczności zapamiętywania zużycia roztworu miareczkującego.

**Pytanie nr 12: Dotyczy destylarki z parą wodną**

Czy zamawiający wymaga systemu dozowania pary w układzie równoważnym (dla próbek wykryzalizowanych)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga (dla próbek wykryzalizowanych) systemu dozowania pary w układzie równoważnym.

**Pytanie nr 13: Dotyczy destylarki z parą wodną**

**Czy Zamawiający wymaga kontrolę temperatury destylatu?**

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia z kontrolą temperatury destylatu.**

**Pytanie nr 14: Dotyczy destylarki z parą wodną**

Czy Zamawiający dopuszcza/wymaga możliwości rozbudowy jednostki do automatycznej z podajnikiem próbek?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga dostarczenia destylarki, która pozwoli w przyszłości na podłączenie z autosamplerem na minimum 50 próbek.

ZASTĘPCA KANCLERZA

*Wojciech Szymonowski*