



Olsztyn, dnia 04.11.2010 r.

L.dz. 90 – 2302/3238 / DN/2010

Nr postępowania : 76/2010/PN/DZP/RPW

**Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie**

**ul. Oczapowskiego 2**

**10 – 957 Olsztyn**

**Do wiadomości  
uczestników postępowania**

### **PYTANIA I ODPOWIEDZI NR 2**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „ Dostawę sprzętu komputerowego, aparatury laboratoryjnej, mebli biurowych do Centrum Edukacyjno-Badawczego Mleczarstwa oraz Wydziału Biologii 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”. (Etap 3, Zadanie 1, Kontrakt 11), (Etap 3, Zadanie 1, Kontrakt 4), (Etap 3, Zadanie 1, Kontrakt 10), (Etap 3, Zadanie 1, Kontrakt 2), (Etap 2, Zadanie 4, Kontrakt 1.4).

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, Zamawiający przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania w zakresie części nr 1 :

#### **Pytanie nr 1 (dotyczy części nr 1 – Urządzenie do pomiaru gęstości nasypowej proszków):**

Bardzo proszę o informację czy chodzi o aparat do badania gęstości ubijania czasem zwanej gęstością nasypową aparat z jednym cylindrem 100 ml (zdjęcie załącznik nr 1 – aparat TD1) czy o aparat z lejkiem i duszami (załącznik 2 – aparat BEP) często zwany aparatem do ciężaru nasypowego (i kąta zsypania) – czasami również nazywany aparatem do gęstości nasypowej.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, iż oczekuje zaofiarowania urządzenia wyposażonego w lejek i kubek pomiarowy, za pomocą którego będzie można określić gęstość, ciężar nasypowy proszków.

ZASTĘPCA KANCLERZA

Wojciech Samulowski

.....  
Podpis osoby uprawnionej