

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu ogłoszonym w Biuletynie UZP w dniu 08.11.2010r nr ogłoszenia 316217 -2010 i na stronie internetowej [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl) oraz w siedzibie Zamawiającego**

**ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ DO POSTĘPOWANIA NR ZP/480/008/D/10**

**DOTYCZY:**

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „dostawę aparatu do destylacji z parą wodną, mineralizatora oraz wirówki laboratoryjnej z chłodzeniem”

Zamawiający informuje, że w dniu 10.11.2010r wpłynęło pytanie Wykonawcy dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia o następującym brzmieniu:

**Pytanie 1:**

**CZĘŚĆ 1 – Aparat do destylacji z parą wodną**

1. Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie destylarki posiadającej możliwość destylacji w kolbach o poj. 300 i 500 ml, z jednym wyjściem RS 485, z możliwością współpracy z mineralizatorem na podczerwień K-435, z możliwością zaprogramowania 9 programów destylacji, bez automatycznego opróżniania probówek z 24 miesięcznym okresem gwarancji?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 2:**

**CZĘŚĆ 2 – Mineralizator**

2. Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mineralizatora na podczerwień na probówce o poj. 300 ml, bez możliwości zapisywania programów mineralizacji z płynnie regulowaną temperaturą i czasem pracy od temp. otoczenia do 580°C, z możliwością wymiany statywu i kolektora oparów umożliwiające stosowanie kolb o poj. 300 i 500 ml z okresem gwarancji 24 m-ce?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 3:**

3. Czy zamawiający rozumie w pozycji zakres dostawy zaoferowanie dodatkowych 6 probówek i 6-cio miejscowego statywu oprócz standardowego wyposażenia mineralizatora i destylarki ( czyli łącznie 13 probówek, 2 statywy )?

**Odpowiedź:**

Nie, Zamawiający nie wymaga zaoferowania dodatkowego wyposażenia.

**Pytanie 4:**

4. Czy zamawiający wymaga aby mineralizator i destylarka były kompatybilne ze sobą i pochodziły od jednego producenta? Umożliwia to przenoszenie probówek z mineralizatora bezpośrednio do destylarki bez konieczności przelewania zawartości.

**Odpowiedź:**

Tak.