



Gdańsk, dnia 13.12.2012 r.

ZP/415/D/050/12

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „*dostawa Nanoindentometru w ramach Projektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej*”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759) zwaną dalej „uPzp” informuje, iż wpłynęły zapytanie od Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zwaną dalej „SIWZ”. Zamawiający przekazuje treść zapytania wraz z odpowiedzią.

Pytanie: *W skład zestawu wchodzi:*

- dwa obiektywy 5x i 100x dające powiększenie co najmniej 100x i 2000x,
- rewolwer umożliwiający zamontowanie łącznie 4 różnych obiektywów.

Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie nanoindentera z rozwiązaniem równoważnym składającym się z mikroskopu z rewolwerem do podłączenia 2 różnych (5x i 50x) oraz systemu z 2 kamerami cyfrowymi (podglądową i szczegółową) pozwalającego na uzyskanie następującego typoszeregu powiększeń: 100x, 350x, 1000x oraz 3500x?

Odpowiedź: Nie.

1. Powiększenie optyczne osiągnięte przez obiektyw 50x może być niewystarczające do celowania w interesujące obszary z rozdzielczościami umożliwiającymi w pełni wykorzystanie pozycjonowanie systemu. Dokładność celowania będzie na poziomie 2 - 3 um.
2. System nie osiąga powiększenia optycznego na poziomie 2000x
3. System taki nie pozwoli na zainstalowanie w przyszłości 2 dodatkowych obiektywów, bez konieczności ich montowania i kalibracji.
4. Zdjęcia będą gorszej jakości przy użyciu powiększeń cyfrowych. Powiększenia cyfrowe to „puste powiększenia”.

KANCLERZ

**(Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona)**