



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



DKZ/32/2011

Warszawa, dnia 17.05.2011 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę profilometru igłowego.

W związku z pytaniami:

1.

Ad. SIWZ, załącznik nr 1, pkt. 9

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaproponowania profilometru mechanicznego oferującego rozdzielczość pomiaru w osi Z (pionową) wynoszącą 1 Å?

2.

Ad. SIWZ, załącznik nr 1, pkt. 13.

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia urządzenia, w którym regulacja nacisku igły na próbkę będzie wynosić od 1 do 15 mg, przez pierwsze 6 miesięcy użytkowania?

3.

Ad. SIWZ, załącznik nr 1, pkt. 15

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia urządzenia wyposażonego w układ optyczny podglądu próbki pozwalający na zmianę pola obserwacji w zakresie od 1 mm do 4 mm jako rozwiązanie równoważne w stosunku do wymaganego zakresu powiększeń od 80 do 120 razy?

4.

Ad. SIWZ, załącznik nr 1, pkt. 17

Uprzejmie prosimy o dokładne wyspecyfikowanie dostarczenia jakich próbek testowych Zamawiający wymaga? Rutynowo tego typu urządzenia dostarcza się z wzorcem wysokości stopnia np. 88 nm, w celu okresowej weryfikacji kalibracji profilometru.

uprzejmie informujemy, że:

Ad. 1, 2 i 3

Zamawiający nie dopuszcza zmiany parametrów technicznych urządzenia określonych w punktach 9, 13 i 15 załącznika nr 1 do siwz.

Ad. 4

Próbki dostarczone do testów powinny dawać możliwość sprawdzenia działania profilometru w szerokim zakresie. Próbka z stopniem o wysokości 88 nm jest odpowiednia do małych wysokości. Dodatkowo powinna być dostarczona próbka ze stopniem o wysokości rzędu setek mikrometrów.

Zastępca Dyrektora
ds. Administracyjnych i Technicznych

mgr Michał Urbański