



Warszawa, dnia 16.02.2015 r.

TA/ZP-1/2015

Wykonawcy

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę skaningowego mikroskopu elektronowego z wyposażeniem

WYJAŚNIENIA

Zamawiający, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), przekazuje następujące informacje w związku z pytaniami złożonymi w przedmiotowym postępowaniu:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie mikroskopu SEM oferującego zmianę napięcia przyspieszającego z krokiem 100Vw zakresie 0,1kV- 0,5kV oraz zmianę napięcia przyspieszającego z krokiem 10V w zakresie 0,5kV- 1kV?

Według potwierdzonej praktycznej wiedzy specjalistycznej, w przypadku skaningowych mikroskopów elektronowych, zmiana napięcia przyspieszającego o wartość mniejszą niż 100V nie wykazuje żadnych zauważalnych zmian jakościowych w obserwowanym obrazie mikroskopowym.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaproponowanego rozwiązania.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie instrumentu SEM wyposażonego w zestaw przesłon w tym: przesłony kondensora oraz 4 pozycyjne przesłony obiektywu, niewyposażone w system permanentnego grzania; ze zmianą pozycji z zewnątrz kolumny mikroskopu?

System permanentnego grzania służył do oczyszczania przesłon i stosowany był przez naszą firmę w mikroskopach SEM oferowanych do roku 1995. Obecnie stosowane (przez naszą firmę) nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne, gwarantowana czystość próżni wewnątrz komory i kolumny mikroskopu nie wymagają stosowania ww systemu, bowiem sama konstrukcja jest doskonałym zabezpieczeniem przesłon, a oferowane rozwiązanie wynika z praktycznej wiedzy producenta potwierdzonej testami.

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że instrumenty oferowane przez różne firmy w oczywisty sposób mogą się różnić rozwiązaniami konstrukcyjnymi, które prowadzą jednak do równoważnych lub identycznych cech funkcjonalnych, co jest zgodne z intencją ustawodawcy Pzp.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaproponowanego rozwiązania.



Pytanie 3:

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie instrumentu SEM umożliwiającego uzyskiwanie powiększeń w zakresie 25x - 1 000 000x?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość zaproponowanego rozwiązania.