



Katowice, dnia 18.07.2012r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości zamówienia mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

DOSTAWĘ SPEKTROFOTOMETRU UV-VIS DWUWIĄZKOWEGO WRAZ Z
OPROGRAMOWANIEM DLA WIOŚ KATOWICE

Znak sprawy: AT.272.16.2012

W dniu 16.07.2012 r. wpłynęły do Zamawiającego pytania dotyczące zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia następującej treści:

1. „ Czy Zamawiający dopuści do przetargu spektrofotometr z dokładnością długości fali 0,3 nm ?”

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający NIE dopuści do przetargu spektrofotometru z dokładnością długości fali 0,3 nm.

2. „ Czy Zamawiający dopuści urządzenie o dokładności ustawienia długości fali 0,3 przy równoczesnej jej powtarzalności 0,03 nm, i zakresie pracy urządzenia -3,5 – 3,5 A.”

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający NIE dopuści urządzenia o dokładności ustawienia długości fali 0,3 nm przy równoczesnej jej powtarzalności 0,03nm i zakresie pracy urządzenia -3,5 - 3,5 A.

3. „Czy zaakceptujecie Państwo ofertę spektrofotometr z dwoma sensorami nietermostatowanymi o poniższych parametrach:

- szerokość spektralna: 1,0 nm
- monochromator Czerny-Turnera
- dokładność dł. fali: 0,1 nm,
- holograficzna siatka dyfrakcyjna: 1200 nacięć/mm ze zdefiniowanym kątem „bladze”,
- dokładność fotometryczna: +/- 0,002 Abs
- zakres fotometryczny: -4 do +4 ABS
- światło rozproszone: nie większe niż 0,02%
- poziom szumów RMS: nie wyższy niż 0,00005 ABS (700 nm!)
- stabilność linii bazowej: nie gorsza niż +/- 0,0003 ABS/h
- sterowanie z poziomu PC oraz własne.
- 4 złącza USB”.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający NIE zaakceptuje spektrofotometru z dwoma sensorami nietermostatowanymi.

Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Katowicach
Anna Wrześniak