



INSTYTUT PODSTAW INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. M. Skłodowskiej-Curie 34

41-819 Zabrze

tel. (+48-32) 271 64 81, 271 70 40, fax (+48-32) 271 74 70

e-mail: ipis@ipis.zabrze.pl, Internet: www.ipis.zabrze.pl

Znak sprawy: TG/2141-5/2015

Zabrze, 11.08.2015

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wraz z instalacją chromatografu jonowego do równoległej analizy anionów i kationów nieorganicznych.

Odpowiedzi na zapytania Wykonawców do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zamawiający, na podstawie Art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawa Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2013r. poz.907 z późn. zm.), zwaną dalej ustawą Pzp. przekazuje treść pytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Pytanie nr 1:

Czy dopuszcza Państwo system IC z detektorem termostatowanym w zakresie od 25°C do 55°C z krokiem co 1°C, zakresem pomiarowym od 0,01 do 51 200 $\mu\text{S}\cdot\text{cm}^{-1}$ oraz cyfrową obróbką danych (sygnał zbierany jako analogowy)?

Odpowiedź nr 1:

Tak.

Pytanie nr 2:

Czy wymagają Państwo, aby zamawianym systemie znalazł się automatyczny podajnik próbek, czy też wystarczy tylko ręczny podajnik próbek?

Odpowiedź nr 2:

Wymagamy aby w zamawianym systemie znalazł się automatyczny podajnik próbek.

Pytanie nr 3:

Czy dopuszcza Państwo termostat na kolumny umożliwiający ustawienie temperatury od 4°C do 85°C oraz kontrolę temperatury od 10°C poniżej temperatury otoczenia do 85°C z typową precyzją temperatury równą 0,04°C (producent nie podaje dokładności temperatury)?

Odpowiedź nr 3:

Tak.

DYREKTOR
dr inż. Franciszek Piśtełek

[Handwritten signature]