



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

61-625 Poznań, ul. Czarna Rola 4
www.poznan.pios.gov.pl
NIP 972-05-27-579

tel. 061 8270-500, fax. 061 8270-522
e-mail: sekretariat@poznan.wios.gov.pl
REGON 000162406

Poznań, dnia 6 października 2009 r.

STRONA INTERNETOWA WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: Dostawa chromatografów gazowych z detektorami płomieniowo-jonizacyjnymi i wychwyty elektronów ECD do oznaczania pestycydów chloroorganicznych oraz benzyn i olejów mineralnych w ilości 3 sztuk, z wyposażeniem, instalacją, uruchomieniem i szkoleniem pracowników.

1. Treść otrzymanych zapytań wraz z wyjaśnieniami – firma1:

Pytanie nr 1:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z temperaturą programowalną w zakresie do 400°C dla dozowników PTV i Split-splitless oraz detektora ECD? Zamawiający w załączniku nr 5 „opis warunków technicznych” w punktach 5, 12 i 23 wymaga możliwości programowania temperatury w zakresie do 450°C.

Odpowiedz na pytanie nr 1: Tak.

Pytanie nr 2:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia czułością detektora ECD 1 pg/sek dla lindanu? Zamawiający w załączniku nr 5 „opis warunków technicznych” w punkcie 25 wymaga czułości co najmniej 8 fg/sek dla lindanu.”

Odpowiedz na pytanie nr 2: Nie.

„Pytania uzasadniam faktem, iż norma do oznaczania pestycydów chloroorganicznych oraz benzyn i olejów mineralnych, jednoznacznie mówi, że parametry techniczne zawarte w pytaniu spełniają wymogi proceduralne normy.”

SPROSTOWANIE DO ZAPYTANIA

2. Treść otrzymanych zapytań wraz z wyjaśnieniami – firma 2:

Pytanie nr 1:

„1. Czy Zamawiający dopuszcza dozownik S/SL z programowalną temperaturą w zakresie do 4000°C, która jest wystarczająca do wymagań aplikacyjnych Zamawiającego?”

Powinno być 400°C (błąd pisarski w wyniku przepisywania pytania)

Odpowiedź bez zmian (Tak).

Zatwierdził: Wielkopolski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Zdzisław W. Krajewski