



INSPEKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Bydgoszczy

85-018 BYDGOSZCZ, ul. Piotra Skargi 2, tel. 052 582 64 66 fax 052 582 64 69
e-mail: wios@wios.bydgoszcz.pl, www.wios.bydgoszcz.pl

Bydgoszcz, dnia 23.07.2018 r.

WIOŚ-SSZP.272.21.2018

Nazwa zamówienia: Dostawa aparatury laboratoryjnej.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ (odpowiedzi na pytania Wykonawców)

Inspekcja Ochrony Środowiska Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. ks. P. Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz, zgodnie z art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury laboratoryjnej wpłynęły pytania Wykonawców do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (siwz) o następującej treści:

Pytanie 1

Proszę o odpowiedź na pytania dotyczące części I przedmiotu zamówienia (Dostawa chromatografu gazowego):

Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia wymaga dostawy chromatografu gazowego dwukanałowego z dwoma dozownikami: typu split/splitless i typu PTV, z detektorami FID i ECD skonfigurowanego odpowiednio do analiz cieczy z pełną elektroniczną kontrolą przepływów i ciśnień gazów całego zestawu oraz akcesoriów. W dalszej części opisu dotyczącego dozowników w podpunkcie 3) opisuje natomiast parametry dozownika typu split/splitless lub PTV. Ponadto w opisie wymaganych akcesoriów (podpunkt 9) Zamawiający wymaga dostarczenia sept oraz wkładek szklanych do dozownika typu PTV.

W związku z tym prosimy o doprecyzowanie, że Zamawiający poprzez taki opis dozowników wymaga dostarczenia chromatografu z dwoma różnymi rodzajami dozowników: typu split/splitless spełniający wszystkie parametry z podpunktu 2) oraz dozownika z możliwością programowania temperatury odparowania próbki typu PTV, który może również pracować w trybie split/splitless, spełniający wszystkie parametry z podpunktu 3).

Odpowiedź

Zamawiający zmienił treść siwz w tym zakresie. Zmiana treści siwz została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.

Dotyczy 3.5.1 część 1 zamówienia

Pytanie 2

Pkt 2

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie chromatografu gazowego którego dozownik split/splitless ma programowalne 3 progi przepływu i ciśnienia?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający zmienił treść siwz w tym zakresie. Zmiana treści siwz została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie 3

Pkt 3

Czy Zamawiający dopuszcza w przypadku zaofertowanie dozownika split/splitless zakres prac dozownika jak w punkcie drugim specyfikacji Zamawiającego tj 400°C?

Odpowiedź

Nie. Zamawiający zmienił treść siwz w tym zakresie. Zmiana treści siwz została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie 4

Pkt 5

Czy Zamawiający dopuszcza zaofertowanie detektora ECD o minimalnym poziomie detekcji: < 4,4 fg/ml lindanu który to detektor w standardowych warunkach, przy temperaturze detektora 300°C oraz przepływie do detektora (gaz uzupełniający plus kolumna) 30 ml/min osiąga wartość 4,5 fg/sek?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający zmienił treść siwz w tym zakresie. Zmiana treści siwz została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie 5

Pkt 9

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy w przypadku dostarczenia dwóch dozowników split/splitless akcesoria dla dozownika typu PTV mają być zastąpione akcesoriami dla dozownika split/splitless?

Odpowiedź

Nie. Zamawiający zmienił treść siwz w tym zakresie. Zmiana treści siwz została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.


Pytanie 6

Pkt 9

Czy Zamawiający dopuszcza zaofertowanie generatora azotu nie posiadającego wbudowanego kompresora, a korzystającego z zewnętrznej sprężarki zintegrowanej wymiarami tego samego producenta?

Odpowiedź

Nie. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

specjalista ds. zamówień publicznych

mgr Małgorzata Nowicka