



TAM-626/1-PN/38-2015

Rybnik, dnia 28.09.2015 r.

Do Wykonawców uczestniczących
w postępowaniu o udzielenie zamówienia

WYJAŚNIENIE – MODYFIKACJA 1

W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM NA:

dostawę analizatora parametrów krytycznych
wraz z sukcesywną dostawą odczynników i materiałów zużywalnych
(zamówienie nr TAM-626-PN/38-2015)
ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej
z dnia 28.08.2015 r. nr 2015/S 166-302752

W związku z wniesionymi przez wykonawców zapytaniem, zamawiający udziela poniższych odpowiedzi. Ponadto zamawiający wprowadza niżej podane modyfikacje.

Pytanie 1: „Dotyczy punktu I.1 specyfikacji technicznej. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie analizatora z przejrzystym oprogramowaniem w języku angielskim.”

Odpowiedź 1: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie takiego rozwiązania – aktualne brzmienie załącznika nr 1.2 („Specyfikacja techniczna”) uwzględniające niniejszą odpowiedź stanowi załącznik nr 1 do niniejszego pisma (modyfikacja dotyczy punktu I.6, a nie jak podano w pytaniu – I.1).

UWAGA: ofertę należy sporządzić w oparciu o dołączony do niniejszego pisma zaktualizowany wzór załącznika nr 1.2.

Pytanie 2: „Dotyczy punktu II.5 specyfikacji technicznej. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie analizatora który wykona oznaczenie dla parametrów pH, pO₂, pCO₂ z 60ul krwi pełnej a dla Na, K, Cl, Ca i glukoza z 120ul.”

Odpowiedź 2: Opis w załączniku nr 1.2 („Specyfikacja techniczna”) – w punkcie II.5

Opcja automatycznej mikroprobki:	
1. dla pomiaru pH, pO ₂ i pCO ₂ z objętości nie większej niż 100 µl	1. TAK
2. dla pomiaru Na, K, Cl, Ca i glukoza z objętości nie większej niż 100 µl	2. TAK/NIE parametr punktowany

oznacza, że zamawiający wymaga opcji automatycznej próbki dla pomiaru pH, pO₂ i pCO₂ - z objętości nie większej niż 100 µl (np. 60 jest wartością dopuszczalną), natomiast dla pomiaru Na, K, Cl, Ca i glukoza także wymaga opcji automatycznej próbki, przy czym za zaoferowanie jej wykonania z objętości nie większej niż 100 µl oferta otrzyma dodatkowe punkty (wg specyfikacji istotnych warunków zamówienia – opisano w punkcie VII), a za zaoferowanie jej wykonania z objętości większej niż 100 µl oferta tych punktów nie otrzyma.

Telefony:

Centrala:	032 42-91-000	Główny Księgowy:	032 42-91-299	Dział Zamówień Publicznych:	032 42-91-287
Sekretariat:	032 42-91-251	Dział Organizacyjny:	032 42-92-613	Dział Zaopatrzenia:	032 42-91-214

Fax: 032 42-28-272

Bank Pekao S.A. 58 1240 4272 1111 0000 4833 4765

Pytanie 3: „Dotyczy punktu II.6 specyfikacji technicznej. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie analizatora, który nie podaje komunikatu na wyniku o tym, że próbka wykonana była w trybie mikro.”

Odpowiedź 3: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie takiego rozwiązania – aktualne brzmienie załącznika nr 1.2 („Specyfikacja techniczna”) uwzględniające niniejszą odpowiedź stanowi załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

Pytanie 4: „Dotyczy punktu II.8 specyfikacji technicznej. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie analizatora w którym to elektrody gazowe wyposażone są w łatwe do wymiany nasadki z membranami.”

Odpowiedź 4: Zamawiający nie zmienia wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie opisanym w pytaniu – nie dopuszcza rozwiązania opisanego w pytaniu.

Pytanie 5: „Dotyczy punktu II.16 specyfikacji technicznej. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie analizatora posiadającego możliwość szybkiej diagnostyki przepływów z raportami dotyczącymi drogi przepływu.”

Odpowiedź 5: Zamawiający wyjaśnia, że opis w załączniku nr 1.2 („Specyfikacja techniczna”) – w punkcie II.16

Możliwość szybkiej diagnostyki przepływów z raportami dotyczącymi drogi przepływu i szczelności.	TAK/NIE parametr punktowany
--	--------------------------------

oznacza, że zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia, które nie spełnia ww. wymagania (np. z raportami, które obejmują tylko drogi przepływu, a nie obejmują szczelności), przy czym w tym wypadku oferta nie otrzyma punktów za ten parametr (zgodnie z opisem w punkcie VII specyfikacji istotnych warunków zamówienia).

Pytanie 6: „Czy Zamawiający wymaga by wszystkie parametry kalibrowane były automatycznie, bez udziału operatora, płynnymi materiałami zmianowanymi a nie np. gazem atmosferycznym?”

Odpowiedź 6: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie, ale nie stawia takiego wymagania.

Pytanie 7: „Czy Zamawiający wymaga by automatyczna kontrola jakości zapewniała codzienną kontrolę aparatu, na co najmniej trzech poziomach, bez konieczności uzupełniania materiału kontrolnego lub innej ingerencji operatora przez co najmniej 28 dni?”

Odpowiedź 7: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie, ale nie stawia takiego wymagania, a jednocześnie modyfikuje wymagania w zakresie punktu II.10 załącznika nr 1.2 - aktualne brzmienie tego załącznika uwzględniające tę modyfikację stanowi załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

Pozostałe warunki zamówienia nie ulegają zmianie, aktualny pozostaje również termin składania ofert ustalony do dnia 05.10.2015 r. do godziny 10.00 oraz termin otwarcia ofert (w tym samym dniu o godzinie 10.30).

Załącznik:

1. Specyfikacja techniczna – wzór załącznika nr 1.2 do oferty (aktualne brzmienie).

Egz.:

1. adresat.
2. aa.