



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak
AEZ/362/1346./2013/MJ

Data
04.06.2013 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
Nr AEZ/S-/081/2013

Odpowiedzi na pytania

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zmianami) zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu pn.: Dostawa urządzeń laboratoryjnych z instalacją i szkoleniem w podziale na pakiety: Pakiet nr 1 – Dostawa aparatu do pomiaru współczynnika pH. Pakiet nr 2 – Dostawa pH metru z wyposażeniem oraz termostatu z wyposażeniem. Pakiet nr 3 – Dostawa suszarki z wymuszonym obiegiem powietrza. Pakiet nr 4 – Dostawa wagi precyzyjnej. Pakiet nr 5 – Dostawa przenośnego autoklawu laboratoryjnego. Pakiet nr 6 – Dostawa zestawu do filtracji i odgazowywania buforów wraz z filtrami. znak sprawy: AEZ/S-081/2013,

informuje, że w dniach 21, 23, 24.05.2013r. oraz 03.06. 2013r. w trybie art. 38 ust. 1 ustawy, wpłynęły pytania, na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Dotyczy części nr 3:

- Czy Zamawiający dopuszcza suszarki o objętości komory 115 litrów, o zakresie temperatury pracy od 5 st. C powyżej temperatury otoczenia do + 220 st. C, z timerem od 1 minuty do 9,9 godzin, o stabilności temperaturowej +/- 0,3 st. C, z odchyleniem temperatury wewnątrz komory +/- 2,5 st. C, z obudową ze stali malowanej proszkowo, bez wewnętrznych drzwi szklanych, o wymiarach wewnętrznych (szer. x głęb. x wys.) 600 x 400 x 480 mm, o wymiarach zewnętrznych (szer. x głęb. x wys.) 820 x 710 x 760 mm i spełniające pozostałe wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ w powyższym zakresie, z zastrzeżeniem zmian wprowadzonych odpowiedziami na pytanie nr 5.

Pytanie nr 2

Pakiet nr 4 – Dostawa wagi precyzyjnej.

1. Czy oferowana waga może posiadać nierdzewną szalkę o rozmiarze 128 x 128 mm?

Odpowiedź nr 2

TAK, Zmienia zapisy załącznika nr 2.4 do SIWZ.

| | | | |
|---|-----------------------------------|---|--------------|
| 8 | Szalka/płyta ze stali nierdzewnej | średnica szalki/płyty od ϕ 85mm do ϕ 128mm | Należy podać |
| | | rozmiar szalki/kwadratowa o boku 125 mm / +/- 3 mm | |

Pakiet nr 2 – pH metr z wyposażeniem oraz termostat z wyposażeniem
Czy Zamawiający dopuszcza pH-metr z zakresem -2.000 do 16.000 pH?

Odpowiedź nr 3

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ w powyższym zakresie.

Pytanie nr 4

Pakiet nr 4 Dostawa wagi precyzyjnej (1 szt.)

Formularz wymaganych warunków technicznych

Lp 7 Dostępne funkcje – receptura, odrębne pamięci: tara i netto

1. Proszę opisać jak ma przebiegać proces recepturowania? Czy oferowana waga ma posiadać bazę tar?

Odpowiedź nr 4

Funkcja receptury zawierać ma możliwość doważania składników mieszaniny w oparciu o oprogramowanie i menu użytkownika. Kontrola musi umożliwiać odczyt/wydruk masy wszystkich składników i masę całkowitą mieszaniny. Odrębny obszar pamięci rejestruje masę pojemników i składniki receptury.

Funkcja receptury wymagana przez Zamawiającego nie odbiega od technologii stosowanych w tym standardzie wag precyzyjnych.

Pytanie nr 5

Pakiet nr 3 – Dostawa suszarki z wymuszonym obiegiem powietrza

1. Czy Zamawiający dopuści suszarkę o pojemności użytkowej 115 l? Jest to minimalnie mniejsza pojemność od wymaganej przez Zamawiającego. Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia.
2. Czy Zamawiający dopuści suszarkę o pojemności użytkowej 135 l? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia.
3. Czy Zamawiający dopuści suszarkę z timerem w zakresie od 1 min. do 99 h oraz z możliwością pracy ciągłej? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia
4. Czy Zamawiający dopuści suszarkę z obudową wykonaną z blachy stalowej lakierowanej proszkowo? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia jakie znaczenie dla Zamawiającego ma materiał obudowy.
5. Czy Zamawiający dopuści suszarkę o wymiarach wewnętrznych 550x400x520 mm (szer.x gł.x wys.)? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia.
6. Czy Zamawiający dopuści suszarkę o wymiarach wewnętrznych 600x450x500 mm (szer. x gł. x wys.)? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia.
7. Czy Zamawiający dopuści suszarkę o wymiarach zewnętrznych 920x640x690 mm (szer. x gł. x wys.)? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienia.

Odpowiedź nr 5

Ad 1 i 2

Tak, Zamawiający zmienia zapisy załącznika nr 2.3 w pkt.2 siwz; „Objętość użytkowa komory 120 litrów ± 5 litrów”

| | | | |
|----|--|--|----------------|
| 2. | Suszarka z wymuszonym obiegiem powietrza | Objętość użytkowa komory 120 litrów ± 5 litrów | (Należy podać) |
|----|--|--|----------------|

Ad 3.

TAK; Zamawiający zmienia pkt. 6 Załącznika nr 2.3: „W zakresie minimalnym od 1min do 99 h oraz praca ciągła”

| | | | |
|----|-----------------------|-------------------------------|----------------|
| 6. | Timer w zakresie min. | 1min - 99 h oraz praca ciągła | (Należy podać) |
|----|-----------------------|-------------------------------|----------------|

Ad 4.

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ w powyższym zakresie. Lakiery epoksydowe są bardziej odporne na działanie środków chemicznych.

Ad 5 i 6

Zamawiający zmienia zapisy pkt. 14 Załącznika nr 2.3 „, (szer. x głęb. x wys.) ~~maks.~~ (500 x 490 x 500) mm +/- 10 mm..

| | | | |
|-----|--------------------|---|----------------|
| 14. | Wymiary wewnętrzne | (szer. x głęb. x wys.) 500 x 490 x 500 mm +/- 10 mm. | (Należy podać) |
|-----|--------------------|---|----------------|

Ad 7

Zamawiający zmienia zapisy SIWZ poprzez wykreślenie pkt. 15 załącznika nr 2.3 do SIWZ.

Pytanie nr 6

Dotyczy: część 1 - pHmetr

Producent wzorcowego modelu miernika pH i przewodności, nie posiada osobnego certyfikatu CE dla mieszadła magnetycznego. Mieszadło jest wyposażeniem dedykowanym pHmetru, jego praca jest zintegrowana z kontrolerem miernika, nie posiada osobnego zasilania, nie może działać bez miernika. Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie miernika z wyposażeniem zgodnym z SIWZ, ale z jednym dokumentem CE?

Odpowiedź nr 6

Tak. Zamawiający zmienia zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) rozdz. IX ust 6 pkt.2 oraz treść ogłoszenia o zamówieniu poprzez wykreślenie treści:

(Dla Pakietu nr 1 ww. dokumenty wymagane są dla miernika do pomiaru pH i mieszadła)

Jednocześnie informujemy, że wszystkie zmienione załączniki zostały zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego

Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert na dzień 07.06.2013r. do godz. 09:30. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 07.06.2013r. o godz. 10:00. Miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Z poważaniem,
Przewodniczący Komisji Przetargowej

Andrzej Krysztofek