



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak:

AEZ/362/317/2015/BB

Data:

17.02.2015r.

Wykonawcy zainteresowani
udziałem w postępowaniu
AEZ/S-009/2015

Wyjaśnienie treści i zmiany SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Dostawa aparatu do sekwencjonowania i zatapiarki parafinowej, w podziale na pakiety**, znak sprawy: AEZ/S-009/2015, informuje, że w trybie art. 38 ust. 1 ustawy do Zamawiającego wpłynęły pytania, na które udziela poniższych odpowiedzi:

1. Pytanie 1

Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 2.1 – dozownik parafiny

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w moduł dozujący parafinę, którego obudowa wykonana jest z blachy stalowej malowanej proszkowo odpornej na ksylen oraz inne odczynniki wykorzystywane w pracowniach histopatologii oraz którego zbiornik parafinowy wykonany jest ze stali nierdzewnej natomiast podgrzewana powierzchnia robocza oraz dysza podająca wykonana jest z anodyzowanego aluminium? Zastosowanie aluminium do wykonania powierzchni roboczej oraz dyszy podającej w modułach dozujących parafinę przekłada się na dużo większy komfort użytkownika ze względu na to, że aluminium jest dużo lepszym przewodnikiem ciepła niż stal nierdzewna.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 2.1 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*, nadając jej następujące brzmienie:

2.1	Materiał z jakiego wykonano elementy dozownika parafiny	zbiornik parafinowy – wykonany ze stali nierdzewnej, podgrzewana powierzchnia robocza oraz dysza podająca – wykonane ze stali nierdzewnej lub z anodyzowanego aluminium Tak/Nie
-----	---	---	------------------

Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, że nie określa wymagania w zakresie materiału, z jakiego ma być wykonana obudowa zaferowanego dozownika parafiny.



2. Pytanie 2**Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 3.4 – moduł grzewczy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w moduł grzewczy, którego komory grzewcze wykonane są ze stali nierdzewnej natomiast obudowa wykonana jest z blachy stalowej malowanej proszkowo odpornej na ksylen oraz inne odczynniki wykorzystywane w pracowniach histopatologii ?

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z warunkiem określonym w poz. 3.4 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych* Zamawiający wymaga, aby ze stali nierdzewnej były wykonane płyta i komora grzewcza modułu grzewczego, natomiast Zamawiający nie określa materiału, z jakiego ma być wykonana obudowa modułu grzewczego.

3. Pytanie 3**Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 4.1 i poz. 4.2 – płyta chłodząca**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w płytę chłodzącą z zaprogramowaną na stałe temperaturą użytkowania do -20°C utrzymywaną precyzyjnie w zakresie $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ bez regulacji temperatury płyty chłodzącej $\leq 5^{\circ}\text{C}$?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje (pozostawia bez zmian) wymagania dot. zakresu i dokładności regulacji temperatury powierzchni płyty chłodzącej określone w poz. 4.1 i poz. 4.2 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*.

4. Pytanie 4**Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 4.3 – płyta chłodząca**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w płytę chłodzącą o wymiarach powierzchni użytkowej 400x270 mm ?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 4.3 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*, nadając jej następujące brzmienie:

4.3	Wymiary powierzchni użytkowej płyty chłodzącej	długość: 400mm - 450 mm, szerokość: 230mm - 270mm Należy podać
-----	--	--	-----------------------

5. Pytanie 5**Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 4.4 – płyta chłodząca**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w płytę chłodzącą, której obudowa wykonana jest z blachy stalowej malowanej proszkowo odpornej na ksylen oraz inne odczynniki wykorzystywane w pracowniach histopatologii natomiast powierzchnia robocza chłodząca wykonana jest z anodyzowanego aluminium ?

Odpowiedź


D.P.

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 4.4 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*, nadając jej następujące brzmienie:

4.4	Materiał z jakiego wykonano powierzchnię roboczą płyty chłodzącej	Anodyzowane aluminium lub inny materiał odporny na odczynniki stosowane w histopatologii Tak/Nie
-----	--	--	------------------

Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, że nie określił wymagania w zakresie materiału, z jakiego ma być wykonana obudowa zaoferowanej płyty chłodzącej.

6. Pytanie 6

Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 4.5 – płyta chłodząca

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w płytę chłodzącą bez cyfrowego panelu sterowania z wyświetlaczem oraz bez możliwości programowania tygodniowego cyklu pracy urządzenia (automatyczne włączanie/wyłączanie urządzenia) ? W związku z tym, że płyta chłodząca osiąga swoją temperaturę roboczą po kilku chwilach od uruchomienia odchodzi się od zastosowania programatorów tygodniowego cyklu pracy w modułach chłodzących.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści Załącznika nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych* poprzez rezygnację z wymagania dot. termostatu cyfrowego z panelem sterowania z wyświetlaczem dla płyty chłodzącej, opisanego w poz. 4.5, skreślając ww. pozycję tabeli:

4.5	Termostat cyfrowy z panelem sterowania z wyświetlaczem	możliwość programowania tygodniowego cyklu pracy urządzenia (automatyczne włączanie / wyłączenie urządzenia) Tak/Nie
-----	---	---	------------------

7. Pytanie 7

Dotyczy: załącznik nr 2.2 do SIWZ, Pakiet 2, poz. 4.6 – płyta chłodząca

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie zatapiarki wyposażonej w płytę chłodzącą bez sygnalizatora gotowości urządzenia do pracy ? Standardowo moduły chłodzące ze względu na to, że są gotowe do pracy po kilku chwilach od włączenia wyposażone są jedynie w przycisk on/off umożliwiający włączenia i wyłączenie urządzenia.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści Załącznika nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych* poprzez rezygnację z wymagania dot. sygnalizacji gotowości do pracy płyty chłodzącej, opisanego w poz. 4.6, skreślając ww. pozycję tabeli:

4.6	Sygnalizacja gotowości urządzenia do pracy	wymagane Tak/Nie
-----	---	-----------------	------------------

3 AR
WZ

8. Pytanie 8

Dotyczy: załącznik nr 1.2 do SIWZ, Pakiet 2 – formularz ofertowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na uwzględnienie w formularzu ofertowym foremek metalowych do zatapiania jako oddzielne pozycje asortymentowe ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza możliwość uwzględnienia w Załączniku nr 1.2 do SIWZ *Formularz ofertowy* foremek metalowych do zatapiania jako oddzielne pozycje asortymentowe w tabeli kalkulacji szczegółowej. W takim przypadku dotychczasowy opis pozycji asortymentowej „zatapiarka parafinowa” należy także zmodyfikować, nadając mu brzmienie wskazujące jednoznacznie, że pozycja ta nie obejmuje kompletu metalowych foremek do zatapiania określonych w poz. 3.9 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*.

9. Pytanie 9

Dotyczy: SIWZ, Pakiet 2 – zatapiarka parafinowa – termin realizacji zamówienia

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 45 dni od dnia zawarcia umowy?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje (pozostawia bez zmian) termin wykonania zamówienia określony w rozdz. IV SIWZ tj. do 21 dni od dnia zawarcia umowy.

10. Pytanie 10

Pakiet 2 – dostawa zatapiarki parafinowej

pkt 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia, które posiada dwa moduły: jeden termiczno-dozujący oraz drugi chłodzący ?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 1 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*, nadając jej następujące brzmienie:

1.	Zatapiarka parfinowa	modułowe urządzenie medyczne służące do realizacji procesu zatapiania w parafinie materiałów cytologicznych i histologicznych, złożone z trzech modułów: <ul style="list-style-type: none"> - dozownika parafiny, - modułu grzewczego, - płyty chłodzącej, albo z dwóch modułów: <ul style="list-style-type: none"> - modułu realizującego jednocześnie funkcję dozownika parafiny i funkcję modułu grzewczego, o parametrach spełniających wymagania dla dozownika parafiny i wymagania dla modułu grzewczego, - płyty chłodzącej. 	<p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Tak/Nie</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;"><i>Należy podać z ilu i jakich modułów składa się urządzenie</i></p>
----	----------------------	---	--

11. Pytanie 11**Pakiet 2 – dostawa zatapiarki parafinowej****pkt 2.7**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia, które posiada dotykowy system dozowania parafiny, pozwalający na precyzyjne dostosowanie objętości parafiny do rodzaju zatapianego materiału ?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje (pozostawia bez zmian) wymagania dot. systemu dozowania parafiny określone w poz. 2.7 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*.

12. Pytanie 12**Pakiet 2 – dostawa zatapiarki parafinowej****pkt 2.9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia, które posiada system oświetlenia całkowicie doświetlający całą powierzchnię roboczą ?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje (pozostawia bez zmian) wymagania dot. oświetlenia obszaru roboczego określone w poz. 2.9 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*. Jednocześnie Zamawiający zauważa, że ww. wymaganie określone przez Zamawiającego nie ogranicza możliwości zaoferowania urządzenia, które posiada system oświetlenia całkowicie doświetlający całą powierzchnię roboczą.

A



5 11?

13. Pytanie 13

Pakiet 2 – dostawa zatapiarki parafinowej

pkt 3.2 i 3.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia, które posiada dwie komory grzewcze, każda o objętości 1,8l, dostosowane do objętości pojemnika na parafinę ?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje (pozostawia bez zmian) wymagania dot. pojemności komór grzewczych określone w poz. 3.2 i poz. 3.3 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*, ze względu na potrzeby użytkownika w zakresie ilości zatapianego materiału.

14. Pytanie 14

Pakiet 2 – dostawa zatapiarki parafinowej

pkt 4.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia, które posiada zakres regulacji płyty chłodzącej do -10C - uwzględniający fakt kruszenia się bloczków parafinowych, schładzanych do temperatury poniżej -10C?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje (pozostawia bez zmian) wymagania dot. zakresu regulacji temperatury powierzchni płyty chłodzącej określone w poz. 4.1 w Załączniku nr 2.2 do SIWZ *Formularz wymaganych warunków technicznych*.

15. Pytanie 15

Pakiet 2 – dostawa zatapiarki parafinowej

pkt 4.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie urządzenia, które nie posiada termostatu, a programowanie cyklu gotowości oraz parametrów odbywa się z poziomu modułu termicznego ?

Odpowiedź

Odpowiedź na powyższe pytanie zawarta jest w odpowiedzi na Pytanie 6.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że na stronie internetowej www.wum.edu.pl został zamieszczony zmieniony Załącznik nr 2.2 do SIWZ, uwzględniający powyższe zmiany.

Z poważaniem
Przewodniczący Komisji Przetargowej


Wojciech Gruchola

 KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

Jerzy Polijaniuk