



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak
AEZ/362/1832 /2016/IS

Data
19.03.2016 r.

Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu AEZ/S-134/2016

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 tj.), zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu pn. **Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla potrzeb Szpitala Pediatricznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, w podziale na pakiety, znak sprawy AEZ/S-134/2016**, udziela odpowiedzi na nw. pytania:

Pakiet 1

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuszcza zakres regulacji prędkości obrotowej wirników 500 - 6000 obr./min. przy spełnieniu pozostałych wymagań SIWZ ?

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuszcza wirówkę bez dedykowanego przycisku czuwania, jeśli wirówka jest gotowa do pracy w czasie nie dłuższym, niż 10 sekund od włączenia zasilania? Jeśli nie, to prosimy o uzasadnienie odpowiedzi.

Odpowiedź na pytanie 1 i 2

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian z uwagi na wykonywane badania.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuszcza wagę wirówki 12,8 kg i pobór mocy 140 W ?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pakiet 2

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuszcza zakres ustawiania czasu pracy wirówki 30 sekund - 999 minut oraz funkcja pracy ciągłej, przy zapewnieniu dodatkowo funkcji krótkotrwałego wirowania (osobny przycisk na panelu kontrolnym wirówki) i przy spełnieniu pozostałych wymagań SIWZ ? Jeśli nie, to prosimy o uzasadnienie odpowiedzi.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SIWZ. Wskazany w SIWZ zakres 15 s – 30 min podyktowany jest procedurami laboratoryjnymi, w których ma być stosowana przedmiotowa wirówka, z zastrzeżeniem odpowiedzi udzielonej na pytanie 4.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuszcza wymiary wirówki 26,2 cm x 23 cm x 13,1 cm, a więc bardzo nieznacznie różniące się od podanych przez Zamawiającego? Jeśli nie, to prosimy o uzasadnienie odpowiedzi.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 6 Załącznika 2.2 do SIWZ, nadając jej brzmienie:

6	Wymiary zewnętrzne urządzenia	maksymalnie 27 cm x 25 cm x 14 cm	Należy podać
---	-------------------------------	-----------------------------------	--------------

Pytanie 3

Czy Zamawiający wymaga w dostawie po dwa rotory do każdej z zamawianych wirówek (razem 4 rotory) czy po jednym rotorze dla każdej wirówki, czyli razem dwa rotory

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że przedmiotem zamówienia są 2 komplety wirówka + rotor, czyli wymaga dostawy w sumie 2 wirówek i 2 rotorów.

Pytanie 4 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę oferującego wirówkę bez funkcji pracy ciągłej? Pozostałe parametry oferowanego urządzenia spełniają wymagane warunki techniczne lub je przewyższają.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 3 Załącznika 2.2 do SIWZ, nadając jej brzmienie:

3	Zakres ustawiania czasu pracy	≥ (15 s + 30 min) oraz funkcja pracy ciągłej	Należy podać
---	-------------------------------	---	--------------

Pakiet 3

Pytanie 2. poz. 21.

Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę oferującego pipetę o nieprecyzji względnej $\pm 0,7\%$ dla objętości 2,5 μl ?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 21 Załącznika 2.3 do SIWZ, nadając jej brzmienie

21	Nieprecyzja względna	nie większa niż 12% dla objętości 0,1 uL oraz $\pm 1,4\%$ dla 0,7 uL lub nie większa niż 12% dla objętości 0,1 uL oraz $\pm 0,7\%$ dla 2,5 uL	Należy podać
----	----------------------	--	--------------

Pakiet 4

Pytanie 1 poz. 12 poz.1-10.

Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę oferującego wirówkę umożliwiającą współpracę z rotorem aeroszosczielnym szybkoobrotowym na 24 probówki typu eppendorf 1,5/2,0 ml, max prędkość: 16220 rpm,
rotorem aeroszosczielnym na 12 probówek o pojemności 5,0 ml, max prędkość: 14 000 rpm,
rotorem na paski probówek PCR: 6 x 8-tube strip rotor = 48 x 0,2 ml PCR, max prędkość 10500 rpm
oraz rotorami wymienionymi w pozycjach 1, 2, 5 i 10 ale niemożliwiającą współpracy z rotorami z pozycji 6, 7 i 9?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 12 Załącznika 2.4 do SIWZ, nadając jej brzmienie

12	Współpraca wirówki z rotorami:	co najmniej <ul style="list-style-type: none"> ✓ rotor aeroszosczielny i standardowy na 30 probówek typu eppendorf 1,5/2,0 ml, max prędkość: 14 000 rpm ✓ rotor aeroszosczielny i standardowy, dwurzędowy na 48 probówek typu eppendorf 1,5/2,0 ml, max prędkość: 12 700 rpm ✓ rotor aeroszosczielny szybkoobrotowy na 24 probówki typu eppendorf 1,5/2,0 ml, max prędkość nie gorsza niż : 16 220 rpm ✓ rotor aeroszosczielny na min. 12 probóweko pojemności 5,0 ml, max prędkość nie gorsza niż: 14 000 rpm ✓ rotor aeroszosczielny 24-miejscowy na kolumnienki do izolacji DNA, max prędkość: 13 200 rpm ✓ rotor stalokątowy na probówki typu Falcon 6 x 15/50 ml, max prędkość: 7 830 rpm ✓ rotor dwuskrzydłowy na płytce, max prędkość: 4 680 rpm ✓ rotor na paski probówek PCR: min. 6 x 	TAK/NIE
----	--------------------------------	--	---------

		8-tube strip rotor = min. 48 x 0,2 ml PCR, max prędkość nie gorsza niż 10 500 rpm ✓ rotor 18-miejscowy na krioprobówki, max prędkość: 8 900 rpm ✓ rotor aeroloszczelny, wychylny, na 24 probówki typu Eppendorf 1,5/2,0 ml, max prędkość: 12 700 rpm	
--	--	---	--

Pytanie 2 poz. 14

Czy Zamawiający miał na myśli rotor aeroloszczelny stalokątny a nie standardowy?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 14 Załącznika 2.4 do SIWZ, nadając jej brzmienie

14	Rotor aeroloszczelny standardowy lub stalokątny	1 szt.	Należy podać
----	--	--------	--------------

Pytanie 3 poz. oraz poz. 22

Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę oferującego rotor o prędkości wirowania 16220 rpm bez podwyższonej krawędzi?

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 20 Załącznika 2.4 do SIWZ, nadając jej brzmienie oraz dokonuje wykreślenie poz. 22 ww. załącznika.

20	Maksymalna prędkość wirowania:	≥ 16.200 rpm,	Należy podać
22	Inne wymagania	podwyższona krawędź do bezpiecznego wirowania probówek z otwartymi wieczkami	TAK/NIE

Pakiet 5

Pytanie 6. poz. 11.

Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę oferującego wirówkę o poziomie głośności w czasie pracy ≤54dB? Pozostałe parametry spełniają wymagane warunki techniczne lub je przewyższają.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści poz. 11 Załącznika 2.5 do SIWZ, nadając jej brzmienie

11.	Poziom głośności w czasie pracy	≤ 55 dB	Należy podać < 45 dB – 5 pkt 45 dB – 47 dB – 3 pkt 48-55 dB – 0 pkt
-----	---------------------------------	---------	--

Pakiet 6

Pytanie 1 poz. 40

Czy Zamawiający dopuści bezterminową opiekę aplikacyjną w przypadku stosowania odczynników i materiałów zużywalnych producenta aparatu?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytanie 2 poz. 38

Czy Zamawiający dopuści zestawy pipet bez statywu? Statyw nie jest niezbędny dla zachowania pełnej funkcjonalności pipet stosowanych w tych aplikacjach.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytania do wzoru umowy

Pytanie 1 Par. 4 ust. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę „godzin” na „godzin w dni robocze”?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytanie 2 Par. 4 ust. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie niniejszego postanowienia umowy?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytanie 3 Par. 5 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to aby termin płatności był liczony od daty wystawienia faktury?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytanie 4 Par. 6 ust. 1 pkt 1) do pkt 6)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie wyrażenia: „lecz nie więcej niż 20% wartości brutto określonej w par. 2 ust 1”?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytanie 5 Par. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie postanowienia w brzmieniu: „Zamawiający może w każdym czasie odstąpić od żądania zapłaty przez Wykonawcę kary umownej”?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pytanie 6 Par. 8

Czy na podstawie art. 31 ustawy z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2014 r., poz. 1182 ze zm.)- Zamawiający- jako administrator danych osobowych, które mogą znajdować się na aparatach będących przedmiotem zamówienia i do których w związku z prawidłową realizacją obowiązków wynikających z umowy o udzielenie zamówienia publicznego, tj. przyłączenie do sieci, dokonywanie przeglądów, świadczenie usług serwisowych może mieć dostęp Wykonawca, wyrazi zgodę na zawarcie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych? Dostęp do danych osobowych wynikający z realizacji obowiązków zawartych w umowie stanowi przetwarzanie danych osobowych w rozumieniu ustawy z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2014 r., poz. 1182 ze zm.). Umowa powierzenia przetwarzania danych osobowych zawarta z Wykonawcą jako procesorem wg załączonego wzoru.

Odpowiedź

Zamawiający dokonuje zmiany treści umowy par. 5 otrzymuje brzmienie: „W przypadku gdy w okresie gwarancji jest wymagane lub zalecane przez producenta sprzętu wykonanie przeglądu technicznego, Wykonawca na swój koszt i ryzyko zapewni wykonanie takich przeglądów zgodnie z wymaganiami producenta, z zastrzeżeniem, że ostatni przegląd odbędzie się w ostatnim miesiącu udzielonej gwarancji. (jeżeli dotyczy) Zamawiający upoważnia Wykonawcę do przetwarzania danych osobowych w związku z prawidłową realizacją obowiązków wynikających z niniejszej umowy w tym w szczególności wykonywanie przyłączeń do sieci, dokonywanie przeglądów, świadczenie usług serwisowych.”

Załączniki z naniesionymi zmianami, Zamawiający zamieścił na stronie www.wum.edu.pl

Z poważaniem,

Marta Kuczabska
Przewodniczący Komisji przetargowej

