


Pytania i odpowiedzi do treści SWZ w postępowaniu na wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy wirówki, chłodziarki i dwóch chłodziarek podblatowych dla Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków, z podziałem na dwie części zamówienia.

Znak sprawy 80.272.174.2024

<p>UNIwersytet Jagielloński DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +4812-663-39-03, e-mail: bzp@uj.edu.pl https://www.uj.edu.pl https://www.przetargi.uj.edu.pl</p>	
--	---

Kraków, dnia 26.07.2024 r.

Do wszystkich potencjalnych Wykonawców

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2023 poz. 1605 ze zm.) na Wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy wirówki, chłodziarki i dwóch chłodziarek podblatowych dla Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków, z podziałem na dwie części zamówienia.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SWZ

Szanowni Państwo,

Informujemy, iż Zamawiający przedstawia poniżej treść pytań i udzielonych odpowiedzi do treści SWZ, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 25.07.2024 r.:

Pytanie nr 1:

OPZ, Część 1, Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem

Czy Zamawiający dopuści wirówkę o prędkości obrotowej w zakresie 50 – 15 000 obr/min i max. przyspieszeniu lepszym niż wymagane tj. 24 400 x g? O wydajności wirowania świadczy względna siła odśrodkowa RCF, a nie prędkość RPM.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wymaga, aby prędkość obrotowa wirówki przekraczała 15 300 obr/min, natomiast parametr przyspieszenia jest zgodny z treścią opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 2:

OPZ, Część 1, Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z programatorem w postaci wielofunkcyjnego pokrętła i klawiatury membranowej?

Taki panel sterowania jest tak samo prosty, przejrzysty i intuicyjny w obsłudze. Ponadto wymóg wyłączanie pokrętła znacznie ogranicza konkurencyjność postępowania.

Poniżej przedstawiamy panel sterowania oferowanej przez nas wirówki:



Pytania i odpowiedzi do treści SWZ w postępowaniu na wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy wirówki, chłodziarki i dwóch chłodziarek podblatowych dla Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków, z podziałem na dwie części zamówienia.

Znak sprawy 80.272.174.2024

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza klawiatury membranowej, wirówka musi posiadać czytelny wyświetlacz LCD umożliwiający odczyt parametrów wirowania.

Pytanie nr 3:

OPZ, Część 1, Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z możliwością wyboru 9 krzywych rozpędzania i 10 krzywych dla rotora?

Odpowiedź nr 3:

Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w opisie przedmiotu zamówienia, urządzenie powinno posiadać 10 krzywych rozpędzania i hamowania rotora.

Pytanie nr 4:

OPZ, Część 1, Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z rotorem kątowym umożliwiającym wirowanie co najmniej 24 probówek 1,5/2,0 ml z prędkością max. 15 000 obr/min i przyspieszeniem lepszym niż wymagane tj. 24 400 x g? O wydajności wirowania świadczy względna siła odśrodkowa RCF, a nie prędkość RPM.

Odpowiedź nr 4:

Wymagania urządzenia wyspecyfikowanego przez Zamawiającego zakłada zakup rotora kąтового umożliwiającego wirowanie co najmniej 24 probówek o pojemności 1,5/2,2ml z maksymalną prędkością co najmniej 15300 obr./min. i przyspieszeniem co najmniej 21 400xg.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że powyższe pytanie i odpowiedź stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia, a z uwagi na ich zakres i charakter nie wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania i otwarcia ofert. Dlatego też, Zamawiający zawiadamia, iż terminy składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

*Z poważaniem,
Katarzyna Jasińska*