

ZP/UR/174/2014

Rzeszów, 15.01.2015 r.

**Zamawiający:**

Uniwersytet Rzeszowski  
al. Rejtana 16c  
35-959 Rzeszów

**Do:  
Wykonawców**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NR 1**

Dotyczy postępowania: **ZP/UR/174/2014 „Dostawa oprogramowania oraz aparatury i urządzeń - w ramach projektu: Przyrodniczo - Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych”**

**I. Pytania dotyczące zadania Nr 4**

**Pytanie nr 1 (zadanie 4, termin realizacji umowy)**

Prosimy o wydłużenie terminu dostawy do 60 dni od momentu podpisania umowy. Wykonanie zamówienia w terminie do 30 dni od momentu podpisania umowy jest terminem nie realnym, ze względu na to iż, urządzenia tego typu montowane (produkowane) są na zamówienie, a minimalny cykl produkcyjny urządzenia wynosi ok. 5-6 tygodni.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 2 (zadanie 4, poz. nr 1 - mikrotom – 1 szt.)**

Prosimy o dopuszczenie mikrotomu z zakresami cięcia:

- 0 µm - 2 µm z krokiem co 0,5 µm
- 2 µm - 10 µm z krokiem co 1 µm
- 10 µm - 20 µm z krokiem co 2 µm
- 20 µm - 60 µm z krokiem co 5 µm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 3 (zadanie 4, poz. nr 1 - mikrotom – 1 szt.)**

Prosimy o dopuszczenie mikrotomu z systemem trzymowania w dwóch wartościach 10 µm i 30 µm.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 4 (zadanie 4, poz. nr 2 -Barwiarka do rutynowego barwienia – 1 szt.)**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania barwiarki o poniższych parametrach:

Pojemność koszyczka 64 szkiełek
Możliwość stosowania mniejszych koszyczków o pojemności 10 szkiełek ustawianych horyzontalnie przy obniżonym poziomie odczynnika np.: 350 ml
Pojemniki na odczynniki o pojemności 700ml

Wyposażone w wyświetlacz LED informujący o aktualnym kroku i czasie
System zapobiegający mieszaniu odczynników
Wyposażony w pamięć 3 programów po 24 kroki lub 6 programów po 12 kroków
System penetracji odczynnika poprzez poruszanie koszyczkiem podczas barwienia
Programowanie czasu barwienia z dokładnością do sekund
Możliwość pracy z dwoma koszyczkami jednocześnie
Wyposażone w 24 pojemniki z odczynnikami, w tym 4 stacje wodne
Zwarta konstrukcja nie przekraczająca wymiarów 68 x 68 cm
Waga około 70 kg.
Sygnalizacja zakończenia pracy

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 5 (zadanie 4, poz. nr 2 -Barwiarka do rutynowego barwienia – 1 szt.)**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania barwiarki o poniższych parametrach:

Pojemność koszyczków: 70 szkiełek
16 pojemników na odczynniki, 1 stacja płukania, 1 stacja grzewcza, 1 stacja suszenia
Pojemniki: 0,6L
Możliwość zaprogramowania 20 programów barwienia. Każdy program może posiadać do 50 kroków.
Przezroczysta osłona z dwoma oknami ułatwia łatwe napełnianie i rozładunek pojemników z odczynnikami
Trzystopniowa regulacja agitacji koszyków – 3 różne prędkości
Programowany czas zanurzenia w odczynniku: od 1 sekundy do 59 minut 59 sekund
Zabezpieczenie przed oparami – zamknięta osłona w połączeniu z zaawansowanym systemem odciążu oczyszczają opary przez filtr węglowy. Dwie pokrywy ze stali nierdzewnej zapobiegają emisji oparów po zakończeniu procesu barwienia.
Zewnętrzny panel kontrolny.
Wszystkie parametry wyświetlane na 4 liniowym panelu LCD
Do 32 opisów odczynników możliwe dodanie 18 odczynników zdefiniowanych przez użytkownika
Wymiary (w x d x h): 1265 x 650 x 570 mm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 6 (zadanie 4, poz. nr 4 - Nakrywarka/Zaklejarka– 1 szt.)**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zaklejarki o wydajności: 400 szkiełek na godzinę

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 7 (zadanie 4, poz. nr 4 - Nakrywarka/Zaklejarka– 1 szt.)**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zaklejarki, która zamyka preparaty przy użyciu medium i szkiełka nakrywkowego.

Uzasadnienie: z opisu wynika, że Zamawiający wymaga zaklejarki, zamykającej preparaty mikroskopowe specjalistyczną taśmą, która znacznie podnosi koszty eksploatacyjne, w porównaniu do klasycznych zaklejarek bazujących na medium i szkiełkach nakrywkowych.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 8 (zadanie 4, poz. nr 4 - Nakrywarka/Zaklejarka– 1 szt.)**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania zaklejarki o poniższych parametrach:

Możliwość stosowania standardowych szkiełek nakrywkowych o wymiarach 24x40, 50, 55, 60
Wydajność 400 szkiełek na godzinę
Możliwość ciągłego ładowania preparatów
Możliwość stosowania różnego rodzaju medium
Pojemnik na medium o pojemności 100 ml
2 liniowy ekran LCD wyraźnie wyświetlający komunikaty tekstowe
4 języki do wyboru
Możliwość współpracy z barwiarkami HMS740 i HMS760, Gemini ES, Gemini AS, Varistain 24,4
Koszyczki na 19 lub 30 szkiełek
Dostępne różne adaptery do przystosowania do standardowych barwiarek
Możliwość wpięcia do centralnego odciągu oparów
wymiary: 275x410x360mm (szerokość/długość/wysokość)
waga: około 19 kg
Zasilanie: 240 V/50-60 Hz

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 9 (Dot. Załącznik nr 1.1 do SiWZ, Zadanie nr 4, Poz. nr 4, pkt. 3)**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę i uzna za wystarczające zaproponowanie zaklejarki obsługującej szkiełka podstawowe o wymiarach 26x76 mm (szerokość x długość) i grubości w zakresie 0,9-1,2 mm? System zaklejania w zaklejarkach automatycznych polega na zastosowaniu specjalnych raków do podawania i odbierania szkiełek oraz specjalnego systemu prowadzenia szkiełka przez urządzenie zaklejające. W związku z tym wszystkie dostępne urządzenia zaklejające są dostosowane do standardowego najbardziej typowego wymiaru szkiełka podstawowego i nie pozwalają na zaklejenie szkiełek szerszych.

**Odpowiedź:** Tak.

**Pytanie nr 10 (Dot. Załącznik nr 1.1 do SiWZ, Zadanie nr 4, Poz. nr 2, pkt. 3)**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę i uzna za wystarczające zaproponowanie barwiarki do rutynowego barwienia, która umożliwi zaprogramowanie czasu kąpieli dla każdej stacji odczynnikowej w zakresie od 1 sekundy do minimum. 50 minut? W rutynowych barwieniach czas 50 minut dedykowany dla jednej kąpieli odczynnikowej jest w pełni wystarczający do właściwej pracy.

**Odpowiedź: Tak.**

**Pytanie nr 11 (Dot. Załącznik nr 1.1 do SiWZ, Zadanie nr 4, Poz. nr 2, pkt. 4)**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę i uzna za wystarczające zaproponowanie barwiarki do rutynowego barwienia bez stacji bezpieczeństwa wyposażonej w wizualny i akustyczny alarm nieprawidłowości pracy urządzenia? Dodatkowo zastosowanie dwóch baterii (głównej i pomocniczej) pozwalającej podtrzymać pracę urządzenia w przypadku awarii zasilania o czy mowa w punkcie 5 załącznik nr 1.1 do SiWZ, Zadanie nr 4, Poz. nr 2 jest w pełni wystarczające dla zabezpieczenia preparatów mikroskopowych.

**Odpowiedź: Tak.**

-----  
**II. Pytania dotyczące zadania Nr 6**

**Pytanie nr 1:** Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie systemu do filtrowania wody wyposażonego w jeden panel z wyświetlaczem LCD, informującym zarówno o parametrach wody II stopnia oraz o parametrach wody I stopnia (ultraczystej)?

**Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 2:** Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia do wirowania próbek o prędkości 6000 obr/min?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

-----  
**III. Pytania dotyczące projektu umowy dla zadań nr 3 - 6.**

**Pytanie nr 1.**

Par. 1 ust. 2 pkt c) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę „nieodpłatnie” na „w ramach czynszu dzierżawnego”?

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie nr 2.**

Par. 4 ust. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to aby termin płatności był liczony od daty wystawienia faktury?

Uzasadnienie:

Utrzymanie zapisu w obecnej postaci spowoduje, iż niemożliwe będzie dokładne określenie terminu płatności oraz powstania zobowiązania podatkowego.

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie nr 3.**

Par. 5 ust. 1 pkt a)-c) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę słowa „opóźnienie” na „zwłoka”?

Uzasadnienie:

„Opóźnienie” oznacza uchybienie terminowi bez względu na przyczynę tego uchybienia, natomiast „zwłoka” zgodnie z art. 476 K.C., następuje w sytuacji gdy dłużnik nie spełnia świadczenia w skutek okoliczności za które ponosi odpowiedzialność. Kara umowna skategoryzowana jako zryczałtowane odszkodowanie, powinna być wymagalna wyłącznie jeżeli została spowodowana okolicznościami, za

które dłużnik (Wykonawca) ponosi odpowiedzialność na zasadach ogólnych. Z powyższych przesłanek wynika, iż dla zachowania istoty instytucji kary umownej - nie może ona zostać zastrzeżona na wypadek niedotrzymania terminu wskutek okoliczności, za które Wykonawca nie ponosi.

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie nr 4.**

Par. 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby uprawnienie do odstąpienia od umowy przysługiwało po bezskutecznym pisemnym wezwaniu Wykonawcy do należytego wykonania umowy z wyznaczeniem dodatkowego terminu, nie krótszego niż 3 dni robocze?

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie nr 5.**

Par. 6 ust. 6 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to by obowiązek wymiany dotyczył wyłącznie wadliwego podzespołu? W przypadku braku zgody na powyższe, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę „dwukrotnej” na „czterokrotnej”?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na to by obowiązek wymiany dotyczył wyłącznie wadliwego podzespołu. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę „dwukrotnej” na „czterokrotnej”.**

**Pytanie nr 6.**

Par. 6 ust. 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie „Limit okresu gwarancji wynosi maksymalnie 36 miesięcy od daty podpisania umowy”? W przypadku braku zgody na powyższe prosimy aby Zamawiający wyznaczył inny maksymalny termin gwarancji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na maksymalny limit gwarancji wynoszący 36 miesięcy oraz Zamawiający nie wyznacza maksymalnego limitu gwarancji.**

-----  
W związku z powyższymi wyjaśnieniami Zamawiający zmienia sposób opisanie oferty, oraz termin składania i otwarcia ofert na następujące:

Oferta musi być złożona zamawiającemu w nienaruszonym opakowaniu z napisem:

„Oferta w postępowaniu ZP/UR/174/2014 na zadanie nr.....– nie otwierać przed 06.02.2015 r. godz. 12:30 ”

Termin składania ofert – 06.02.2015 r. godz. 12:00

Termin otwarcia ofert – 06.02.2015 r. godz. 12:30

Uwaga: opisanie oferty w sposób jak przed powyższą zmianą nie wpływa na jej ważność.

-----  
Powyższe wyjaśnienia i zmiany stanowią integralną część SIWZ.

z up. Rektora UR  
KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....  
*Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona*