

ZP/UR/173/2014

Rzeszów, 09.01.2015r.

**Zamawiający:**

Uniwersytet Rzeszowski  
ul. Rejtana 16 C  
35-959 Rzeszów

**Wykonawcy,  
którzy pobrali siwz  
nr ZP/UR/173/2014**

**Wyjaśnienia treści siwz z dn. 09.01.2014r.**

W nawiązaniu do postępowania nr ZP/UR/173/2014 na **Dostawę aparatury w ramach projektu „Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych”** na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013, poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień dotyczących treści SIWZ w związku z pytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego.

**Pytanie 1:**

**Dotyczy zadania nr 2:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o szerokości blatu roboczego 1190 mm? Różnica 1 cm nie jest wyczuwalna dla operatora i nie ma wpływu na jakość urządzenia. Prosimy o akceptację.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza urządzenie o szerokości blatu roboczego 1190 mm. W opisie przedmiotu zamówienia-zał.nr 1.1 do siwz kolumna 4 należy podać faktyczne wymiary oferowanego urządzenia.

**Pytanie 2:**

**Dotyczy zadania nr 2:**

Czy Zamawiający żąda, aby urządzenie – dedykowane do pracy z cytostatykami – posiadało dla oferowanego do przetargu urządzenia - certyfikat DIN12980, wydany przez TUV, dedykowany dla urządzeń do pracy z cytostatykami – zgodnie z normami europejskimi?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga ww. certyfikatu

**Pytanie 3:**

**Dotyczy zadania nr 2:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, gdzie lampa UV zamocowana jest na tylnej ścianie komory roboczej ( górna część) a nie z przodu urządzenia? Posadowienie lampy UV nie ma najmniejszego wpływu na jakość oferowanego sprzętu

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza urządzenie, gdzie lampa UV zamocowana jest na tylnej ścianie komory roboczej ( górna część)

**Pytanie 4:**

**Dotyczy zadania nr 1:**

Czy Zamawiający dopuści wyświetlacz LCD z pojemnościowymi dotykowymi przyciskami?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 5:**

**Dotyczy zadania nr 5:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę mieszadła z wyświetlaczem LED odczytu temperatury a szybkość obrotów sterowaną za pomocą potencjometru kontrolowanego skokowo w skali od 1 do 9?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 6:**

**Dotyczy zadania nr 4:**

Czy Zamawiający dopuści chromatograf gazowy z możliwością rozbudowy do dwóch portów nastrzykowych i czterech detektorów?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 7:**

**Dotyczy zadania nr 4:**

Czy Zamawiający dopuści chromatograf gazowy o pojemności komory pieca 12,9l

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 8:**

**Dotyczy zadania nr 4:**

Czy Zamawiający dopuści chromatograf gazowy z możliwością programowania 3 narostów temperatury i ciśnienia?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 9:**

**Dotyczy zadania nr 4:**

Czy Zamawiający dopuści autosampler o konstrukcji ramienia poruszającego się w osiach x-y-z z możliwością dozowania do 2 dozowników?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 10:**

**Dotyczy zadania nr 6:**

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę kar umownych w par. 5 wzoru umowy w punktach 1a z 2% na 0,2%, 1c z 0,5% na 0,2%?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany wysokości kar umownych w § 5 umowy dla każdego zadania. Paragraf 5 pkt. 1 projektu umowy otrzymuje brzmienie:

*Tytułem niewykonania lub nienależytego wykonania umowy strony ustalają kary umowne:*

- a) *za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu całości przedmiotu umowy (§1, § 2 i § 3 ust. 1) oraz opóźnienia w wydaniu dokumentów, o których mowa § 3 ust. 2, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2% ceny umownej netto (§ 1 ust.1),*
- b) *za każdy dzień opóźnienia w usunięciu wady przedmiotu umowy w okresie gwarancji i rękojmi liczonego od następnego dnia po upływie terminu do usunięcia wady Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1 % ceny umownej netto (§ 1 ust.1),*
- c) *za każdy dzień opóźnienia w dostarczeniu urządzenia wolnego od wad (gwarancja) liczonego od następnego dnia po upływie terminu określonego w § 6 Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2 % ceny umownej netto (§ 1 ust.1),*

**Pytanie 11:****Dotyczy zadania nr 6:**

Czy Zamawiający zgodzi się aby w okresie gwarancji czas reakcji rozumiany był jako kontakt serwisanta z użytkownikiem - i podjęcie czynności zmierzających do naprawy sprzętu)?

Dot. par 6, pt 5.

**Odpowiedź:**

Zapisy projektu umowy w tym zakresie pozostają bez zmian. Zgodnie z zapisami § 6 ust. 5 projektu umowy *przez czas reakcji rozumiany jest przyjazd serwisanta do siedziby Użytkownika - i podjęcie czynności zmierzających do naprawy sprzętu*

**Pytanie 12:****Dotyczy zadania nr 6:**

Czy Zamawiający zgodzi się aby w okresie gwarancji wymagająca interwencji serwisu aparatura mogła być wysłana do siedziby autoryzowanego serwisu na koszt sprzedającego? Dot. par 6, pkt 5.

**Odpowiedź:**

Gwarancja musi być świadczona zgodnie z § 6 projektu umowy, w tym zgodnie z § 6 ust. 3

**Pytanie 13:****Dotyczy zadania nr 6:**

Czy Zamawiający zgodzi się aby w przypadku trzykrotnej awarii tego samego elementu wykonawca zobowiązany był do wymiany wadliwego elementu na nowy w terminie do 28 dni roboczych od dnia zawiadomienia przez Zamawiającego faksem lub mailem, że dany element wykazuje wady?

Dot. par 6, pt 7.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę i dokonuje zmiany treści § 6 ust. 7 dla każdego zadania, otrzymuje on brzmienie:

*W przypadku trzykrotnej awarii tego samego elementu wykonawca zobowiązany jest do wymiany wadliwego elementu na nowy w terminie 28 dni od dnia zawiadomienia przez Zamawiającego faksem lub mailem, że dany element wykazuje wady.*

**Pytanie 14:****Dotyczy zadania nr 6:**

Czy Zamawiający zgodzi się na 5 letni okres gwarantowania dostępności części zamiennych po zakończeniu produkcji danego urządzenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody

**Pytanie 15:**

Czy Zamawiający zgodzi się aby czas reakcji serwisowej, rozumiany jako kontakt telefoniczny serwisanta w celu zidentyfikowania charakteru usterki, wynosił max. 72 godz? Dot. pt 42 Opisu przedmiotu zamówienia

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami § 6 ust. 5 projektu umowy *przez czas reakcji rozumiany jest przyjazd serwisanta do siedziby Użytkownika - i podjęcie czynności zmierzających do naprawy sprzętu.*

Dla zadania 6 czas reakcji serwisowej rozumianej jak powyżej wynosi max. 72 godz.

**Pytanie 16:****Dotyczy zadania nr 6:**

Czy w punkcie 37 Opisu przedmiotu zamówienia Zamawiający ma na myśli wkład do elektrotransferu METODA PÓLSUCHĄ? Tego typu aparatura przeznaczona jest do elektrotransferu metoda mokrą.

Czy Zamawiający dopuszcza aby w skład aparatu do elektroforezy białek wchodził wkład do elektrotransferu metoda mokrą?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza aby w skład aparatu do elektroforezy białek wchodził wkład do elektrotransferu metoda mokrą

**Pytanie 17:**

Prosimy o zmniejszenie kar umownych za opóźnienia w wykonaniu całości przedmiotu umowy (§1, § 2 i § 3 ust. 1) oraz opóźnienia w wydaniu dokumentów, o których mowa § 3 ust. 2 ponad termin ustalony w §3 ust. 1 umowy do wartości 0,2% ceny umownej netto (§ 1 ust. 1) za każdy rozpoczęty dzień zwłoki. Kara wynikająca z obecnego brzmienia projektu umowy: tj. 2% ceny umownej netto za każdy dzień opóźnienia, stoi w sprzeczności z zasadą równości stron umowy.

Kara umowna ma na celu naprawienie szkody poniesionej przez Zamawiającego, ale nie może być nadmierna oraz prowadzić do konieczności nieuzasadnionego ponoszenia przez wykonawcę nieproporcjonalnych obciążeń.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z odpowiedzią na pyt.nr 10 - Zamawiający dokonuje zmian w projekcie umowy dla każdego zadania.

**Powyższe wyjaśnienia stanowią część siwz i należy je uwzględnić przygotowując ofertę.**

Z up. Rektora UR  
KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
Mgr inż. Eugeniusz Niżnik

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