

Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.:

Dostawa wyparki wraz z zestawem do odparowywania - 1 zestaw

Nr sprawy: **WDB/1000082533**

Rodzaj zamówienia: **DOSTAWA**

1. Nazwa (firma) oraz adres Zamawiającego.

Zamawiający:

Uniwersytet Śląski w Katowicach

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

NIP: 634-019-71-34

REGON: 000001347

Strona internetowa: www.us.edu.pl

Realizator prowadzący sprawę, osoby upoważnione do kontaktu:

Jowita Zielosko

Dział Logistyki, Sekcja Dostaw

Tel. 32/359-12-82

e-mail: jowita.zielosko@us.edu.pl

2. Podstawa prawna.

Przedmiotowe postępowanie jest prowadzone z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych, na podstawie art. 4 pkt 8 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o postanowienia § 27 ust. 5 pkt. 2 - 3 Regulaminu ubiegania się i udzielania zamówień publicznych przez Uniwersytet Śląski w Katowicach, wprowadzonego Zarządzeniem Rektora UŚ nr 11 z dnia 27 stycznia 2015 r.

<http://bip.us.edu.pl/sites/bip.us.edu.pl/files/prawo/zal20151100.pdf>

3. Przedmiot zamówienia:

Wyparka próżniowa

- Podnośnik ręczny pozwalający na bezstopniową regulację głębokości zanurzenia kolby w zakresie nie mniej niż do 155 mm;
- Prędkość opuszczania / podnoszenia szkła nie mniejsza niż 30 mm/s
- Zakres temperatur łaźni nie mniej niż od 20 do 210°C, moc grzewcza nie mniej niż 1300W, cyfrowa regulacja temperatury z wyświetlaczem cyfrowym, z dokładnością ustawień nie gorszą niż 1,0 oC.
- Prędkość obrotowa wyparki w zakresie nie mniej niż od 20 do 280 obr/min, cyfrowa regulacja obrotów z wyświetlaczem cyfrowym;
- Możliwość regulacji poziomego wysunięcia łaźni pozwalające obsługiwać pułapkę na pianę nie mniejszą niż 200 mm;
- Pionowa chłodnica skraplająca o powierzchni skraplania nie mniej niż od 1200 cm²
- Maksymalna pojemność kolby wyparnej w standardzie nie mniej niż 5 L.
- kolba wyparna i odbieralnikowa o objętości 1 L.
- Szkło w zestawie standardowe
- Płaska, ultra- odporna uszczelka z PTFE z wypełnieniem grafitowym do pracy bez smarowania, bez kołnierza i pierścienia metalowego;
- Rurka odprowadzająca opary zabezpieczona przed zapiekaniem zdejmowaną osłoną z tworzywa sztucznego;
- Uchwyty mocujące kolbę wyparną wykonane z tworzywa sztucznego zintegrowane z nakrętką blokującą kolbę na kolumnie wyparki;
- Panel sterowania demontowany, na kablu długości nie mniej niż 1 metr (do zdalnego sterowania urządzeniem np. możliwość kontroli procesu poza dygestorium);
- Wyposażone w duży 3.5" wyświetlacz LCD, wyświetlający prędkość obrotową, temperaturę łaźni i pary
- Oddzielny wyłącznik grzania łaźni;
- Stopień ochrony wg IEC 60 529 (wyparka) IP20;
- Stopień ochrony wg IEC 60 529 (połączenie kabla z łaźnią grzewczą) IP67;
- kable sieciowe i połączeniowe; węże próżniowe (nie mniej niż 4 m) oraz do wody (nie mniej niż 2 m)
- Prędkość odparowywania dla następujących substancji nie gorsza niż:
 - Toluen 8,5 l/h
 - Aceton 5,8 l/h
 - Etanol 3,5 l/h
 - Woda 1,2 l/h

Urządzenie fabrycznie nowe, kompletne.

Wymagane świadectwo autoryzacji serwisu technicznego wystawione przez producenta urządzenia.

Instrukcja obsługi w języku polskim

W skład zestawu do odparowywania próżniowego wchodzi:

a) węże próżniowe (nie mniej niż 4 m) i węże do wody (nie mniej niż 2 m)

b) butla Woulffa poj. 250 ml – 1 szt.

c) system próżniowy - 1 szt.

- możliwość ustawienia ciśnienia w zakresie od 2 mbar do ciśnienia atmosferycznego z dokładnością do 1 mbar;
- możliwość ustawienia przepływu do 20 l/min;
- wyświetlacz elektroniczny;
- elektroniczna regulacja i ustawianie prędkości lub czasu;
- wszystkie elementy mające kontakt z oparami muszą być chemoodporne;
- możliwość pracy w trybie stałego (ustalonego przez użytkownika) ciśnienia;
- możliwość pracy w trybie odpompowywania z pełną wydajnością pompy;
- możliwość pracy w trybie automatycznego dopasowywania ciśnienia do odparowywanego rozpuszczalnika;
- możliwość pracy w trybie ustalonej przez użytkownika zależności ciśnienia od czasu;
- możliwość pracy zdalnej z urządzeniem umieszczonym w szafce i sterowanie za pomocą pilota;
- menu w języku polskim;
- możliwość podłączenia do komputera i sterowanie pracą za pomocą dostarczanego oprogramowania
- wyposażenie dodatkowe: oprogramowanie do sterowania urządzeniem,

Urządzenie fabrycznie nowe, kompletne.

Wymagane świadectwa autoryzacji serwisu technicznego wystawione przez producentów urządzeń

Instrukcja obsługi w języku polskim

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia lub stosownych załączników do ogłoszenia (w tym opisu przedmiotu zamówienia) przed upływem terminu składania ofert, o czym poinformuje Wykonawców ubiegających się o zamówienie, zamieszczając stosowną informację na stronie internetowej, na której zamieszczone zostało ogłoszenie.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Użyte w specyfikacji określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.

4. Warunki realizacji zamówienia.

- 1) **Wymagany termin realizacji zamówienia:** 6 tygodni od daty zawarcia Umowy
- 2) **Miejsce realizacji zamówienia:** Uniwersytet Śląski, Katedra Mikrobiologii, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice
- 3) **Termin gwarancji:** min. 24 miesiące;
- 4) **Pozostałe warunki realizacji zamówienia:** Zamawiający może odmówić przyjęcia przedmiotu zamówienia w dniu uznane u Zamawiającego za wolne od pracy
- 5) **Warunki płatności:**
Termin płatności: 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej Faktury Vat

5. Opis kryteriów oceny ofert.

Kryterium: **Cena.**
Waga kryterium: **100%**

6. Opis sposobu przygotowania ofert.

1. Każdy Wykonawca może złożyć tylko: *jedną ofertę w niniejszym postępowaniu*
2. Ofertę należy przedstawić *w języku polskim, w formie pisemnej lub elektronicznej*
3. Oferta powinna zawierać informacje na temat:
 - *ceny i wartości netto;*
 - *ceny i wartości brutto;*
 - *cena winna być podana w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;*
 - *symbolu i producenta oferowanego przedmiotu zamówienia wraz z opisem technicznym urządzenia;*
 - *cena winna zawierać wszelkie koszty związane ze sprzedażą oraz dostarczeniem i ubezpieczeniem podczas transportu przedmiotu zamówienia, a w szczególności cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego rozładunku, wniesienia do miejsce wskazanego w Umowie oraz podatki, opłaty i inne należności związane z realizacją przedmiotowego zamówienia, a także instalację i montaż przedmiotu zamówienia wraz z przeszkoleniem pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi i użytkowania urządzenia.*
4. Oferta oraz wszystkie oświadczenia składane przez Wykonawcę w toku postępowania winny być podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z zasadą reprezentacji wynikającą z postanowień odpowiednich przepisów prawnych bądź umowy, uchwały lub prawidłowo sporządzonego pełnomocnictwa.
5. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (np. konsorcja, spółki cywilne) – należy ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego (należy dołączyć do oferty prawidłowo sporządzone pełnomocnictwo lub umowę).
6. Oferta Wykonawcy winna być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację osoby składającej podpis (np. czytelny podpis składający się z pełnego imienia i nazwiska lub podpis nieczytelny opatrzonego pieczęcią imienną).

7. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej; (adres dostarczenia dokumentacji: Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, pok. 420, ul. Bankowa 12 , 40-007 Katowice) lub wysłać mailem na adres: jowita.zielosko@us.edu.pl

Nazwa i adres Wykonawcy

Numer Sprawy: WDB/1000082533

„Dostawa wyparki wraz z zestawem do odparowywania – 1 zestaw”

8. Termin składania ofert

Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w terminie do dnia **07 kwietnia 2016 roku, do godziny 10:00**. Oferty złożone po tym terminie nie będą uwzględniane.

9. Opis sposobu obliczenia ceny

1. Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Cena powinna być podana do 2-go miejsca po przecinku zgodnie z zasadami matematycznego zaokrąglania, tj. „5” na 3 miejscu po przecinku – zaokrąglenie w górę, a poniżej „5” – zaokrąglenie w dół.
3. Ocenie będzie podlegała cena oferty z podatkiem VAT w odpowiedniej wysokości.
4. Cena podana w ofercie nie ulegnie zwiększeniu i nie będzie podlegała waloryzacji podczas trwania umowy.
5. Cena winna być wyrażona w polskich złotych; w PLN będą również prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

10. Uwagi końcowe

1. Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej.
2. Przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
4. Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.