

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

- I. Uniwersytet Śląski w Katowicach zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę suszarki laboratoryjnej.
- II. Niniejsze postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 4 pkt. 8 Prawa Zamówień Publicznych, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 14.000 euro.
- III. **Parametry wymagane przez Zamawiającego:**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość
1	<p><u>Wymagane parametry:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- obieg powietrza: wymuszony;- moc znamionowa: 1600 W;- pojemność komory: 56 l;- drzwi: pełne;- zakres temperatury pracy: od 5C powyżej temperatury otoczenia do 300 C;- sterownik mikroprocesorowy z graficznym wyświetlaczem LCD, menu w języku polskim;- klawiatura dotykowa- materiał komory: stal nierdzewna, kwasoodporna zgodna z DIN 1.4301;- materiał obudowy: blacha malowana proszkowo na kolor szary z grafitową nadstawką;- wymiary zewnętrzne (szer/wys/gł): 590/700/560 mm;- wymiary komory (szer/wys/gł): 395/395/360 mm;- maksymalne obciążenie półki: 10 kg;- maksymalne obciążenie urządzenia: 40 kg;- regulacja temperatury: co 0,1 C;- stabilność temp. w +105C: +/-0,3C;- 2 półki druciane ze stali nierdzewnej z zestawem prowadnic;- automatyczne wyłączenie wentylatora po zakończeniu pracy;- regulacja obrotów wentylatora w zakresie 0...100%;- sygnalizacja otwartych drzwi;	1 szt.

<ul style="list-style-type: none"> - możliwość programowania oraz cyklicznego powtarzania nastawionego programu; - możliwość zapamiętania trzech dowolnych programów Użytkownika; - możliwość podglądu zadanych i bieżących parametrów podczas pracy urządzenia; - zegar czasu rzeczywistego; - alarm dźwiękowy; - interfejs RS232 oraz port USB. - zabezpieczenie: klasy 2.0; - zasilanie 50Hz: 230 V; <p>Np. model: POL-ECO SLW 53 w wersji STD.</p>	
--	--

IV. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

Cena – 100%

V. Informacja o oświadczeniach i dokumentach, jakie mają dostarczyć Wykonawcy:

- 1) Wypełniony i podpisany przez Wykonawcę formularz Oferty (wzór formularza stanowi załącznik nr 1).

VI. Miejsce, termin oraz forma składania ofert:

1. Ofertę na formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 1, należy przesać mailowo na adres: jowita.zielosko@us.edu.pl lub w formie pisemnej na adres: Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, w terminie do dnia **27.02.2014** roku **do godziny 11:30**

VII. Opis sposobu obliczenia ceny:

1. Na formularzu Oferty należy przedstawić cenę netto i brutto przedmiotu zamówienia oraz kwotę podatku VAT.
2. Wartość oferty należy podać w polskich złotych z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
3. Cena zawiera wszystkie koszty, w szczególności cenę przedmiotu zamówienia oraz koszt jego dostarczenia i rozładunku. Miejsce dostawy: Uniwersytet Śląski, Instytut Chemii, Zakład Chemii Fizycznej, ulica Szkolna 9, Katowice
4. Rozliczenia między Zamawiającym i Wykonawcą będą prowadzone w polskich złotych.
5. Za ofertę najkorzystniejszą uznaje się ofertę z najniższą ceną.

VIII. Uwagi końcowe

1. Faktura VAT płatna przelewem w terminie 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej Faktury Vat.
2. Z Oferentem, który zaproponuje najkorzystniejszą ofertę cenową, zgodną z wymaganiami Zamawiającego, zostanie podpisana Umowa w formie pisemnej.
3. Dostawa przedmiotu zamówienia nastąpi w terminie 4 tygodni od daty zawarcia Umowy.
4. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Firmy.
5. Do oferty należy dołączyć opis techniczny urządzenia wraz z podaniem jego typu, modelu i producenta.
6. 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.

Załączniki:

1. Wzór formularza oferty