

Nr sprawy: W1/1000054317

## **ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY**

- I. Uniwersytet Śląski w Katowicach zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę wyrzqsarki i platformy.
- 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:**

<b>Lp.</b>	<b>Opis przedmiotu zamówienia</b>	<b>Ilość</b>
<b>1</b>	<p><b>Wyrzqsarka laboratoryjna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrzqsarka kołowa, umożliwiająca mieszanie na wiele różnych sposobów</li> <li>- system bezpośredniego napędu, silnik bezszczotkowy (okres trwałości do 35 000 godzin)</li> <li>- system automatycznego wyrównania obciążenia</li> <li>- posiada bezpieczne i efektywne zasilanie – napędzana jest przez zewnętrzny 12V zasilacz DC</li> <li>- dwuliniowy wyświetlacz LCD umożliwia łatwą kontrolę pracy pokazując zarówno aktualne jak i ustalone wartości parametru, które dzięki mikroprocesorowi można korygować bez zatrzymywania pracy.</li> <li>- nieustanna i stabilna praca przez min. 7 dni</li> <li>- szeroki zakres prędkości, ładowności i duży wybór platform</li> <li>- możliwość wyższej ładowności</li> <li>- umożliwia pracę w trzech różnych trybach ruchu, które mogą być realizowane oddzielnie oraz w kombinacji dwóch lub wszystkich trzech trybów w powtarzalnym cyklu działania</li> <li>- cyfrowy kontroler prędkości</li> <li>- zakres prędkości (co 10 obr/min) 20-250 obr/min</li> <li>- średnica ruchu - 20 mm</li> <li>- cyfrowy timer : 1 min – 96 godz.</li> <li>- maksymalne obciążenie 8 kg</li> <li>- wymiary : 410 x 410 x 130 mm (+/-3%)</li> <li>- waga - 11,7 kg (+/-3%)</li> <li>- Zasilacz zewnętrzny - DC 12V, 3,2 A</li> </ul>	<b>1 szt.</b>
<b>2</b>	<p><b>1. Platforma</b> do zaoferowanej wyrzqsarki z poz. nr 1</p>	<b>1 szt.</b>



**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 **04.11.2013** roku do godziny **09.00***

**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.*
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. *Po uzyskaniu informacji o zamiarze sfinalizowania zakupu, Oferent winien w terminie 3 dni dostarczyć do siedziby Zamawiającego oryginał oferty wraz z podpisaną Umową.*
5. *Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Firmy.*
6. *Do oferty należy dołączyć opis techniczny urządzenia wraz z podaniem jego typu, modelu i producenta.*

Załączniki:

1. *Wzór formularza oferty*
2. *Wzór umowy*