

## Zaproszenie do składania ofert

Uniwersytet Śląski zaprasza wszystkich zainteresowanych do składania ofert na usługę **naprawy stacji meteorologicznej – analizator tlenków azotu typ: M200A, produkcji MLU.**

### 1. Zakres prac:

- naprawa, przegląd i kalibracja pompy,
- naprawa czujnika NO<sub>x</sub>,
- przegląd i kalibracja urządzenia do monitoringu powietrza (do NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>),
- naprawa, przegląd i kalibracja analizatora poboru i pomiaru zanieczyszczeń (do O<sub>3</sub>),
- naprawa, przegląd i kalibracja miernika pyłu zawieszonego TEOM,
- naprawa, przegląd i kalibracja urządzenia pomiarowego (do SO<sub>2</sub>),
- dojazd do klienta.

### 2. Oferta Wykonawcy winna zawierać:

- zakres prac (pkt. 1),
- termin realizacji usługi,
- termin gwarancji na wykonaną usługę,
- cenę brutto za wykonanie usługi.

**Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.**

### 3. Miejsce wykonania usługi:

Uniwersytet Śląski  
Wydział Nauk o Ziemi  
ul. Będzińska 60  
41-200 Sosnowiec

### 4. Osoba kontaktowa:

**dr Mieczysław Leśniok**  
tel. +48 (32) 368 9239  
e-mail: mlesniok@op.pl

Wszystkich zainteresowanych spełniających wymagania Zamawiającego, zapraszamy do składania ofert w terminie **do 30 kwietnia 2013r. do godziny 15<sup>00</sup>**, drogą mailową na adres: lukasz.adamczyk@us.edu.pl lub fax. (32) 359 14 73 lub za pośrednictwem poczty polskiej, kuriera na adres: **Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, pokój 103.**  
Sprawę prowadzi Łukasz Adamczyk tel. (32) 359 14 73

Oferta winna być podpisana przez osoby upoważnione wynikające z KRS, CEIDG lub działające na podstawie stosownego upoważnienia.

**Zamawiający za najkorzystniejszą ofertę będzie uważał ofertę z najniższą ceną za wykonaną usługę.**

Z oferentem który spełni wszystkie wymagania Zamawiającego oraz zaproponuje najbardziej korzystną ofertę – oferując najniższą cenę wykonania usługi, zostanie zawarta umowa w formie pisemnej.

Z poważaniem

Łukasz Adamczyk