

W związku z planowanym zakupem **aparatury sterującej do dyfraktometru rentgenowskiego HUBER** dla Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, uprzejmie proszę o przygotowanie oferty cenowej.

Oferty proszę składać do dnia 27 marca 2013, do godz. 10:00.

Sprawę prowadzi Jowita Zielosko, nr tel.: 32/359-12-82.

Oferty proszę przysyłać na adres mailowy: jowita.zielosko@us.edu.pl

lub w formie papierowej na adres Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, Dział Logistyki pok. 420,

Nr Sprawy: 1000048070

| Lp. | Parametry wymagane przez Zamawiającego | Ilość | j.m. | Cena netto | Wartość brutto |
|-----|--|-------|------|------------|----------------|
| 1 | <p>Sterownik Piecuch-1 przystawki wysokotemperaturowej oraz sterownik DRONEK-3 goniometru do dyfraktometru rentgenowskiego HUBER.</p> <p>Aparatura do prowadzenia badań naukowych.</p> <p><u>Szczegóły techniczne</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Obudowa – blok NIM szerokości 6 jednostek.2. Regulator RE72 (np. firmy LUMEL S.A. lub równoważny)3. Zasilanie ~230V, 90W.4. Transformator ~230/6V, 15A.5. Klucz tyrystorowy.6. Sterowanie mocą metoda fazowa.7. Czujnik temperatury – termopara R lub S.8. Sterowanie temperatury metoda PID.9. Automatyczny dobór parametrów PID.10. Komunikacja z komputerem poprzez interfejs przemysłowy RS-485 i konwerter USB.11. Program sterujący pomiarami dla Windows XP lub nowszych.12. Możliwość zaprogramowania serii pomiarów dyfrakcyjnych próbki dla różnych temperatur.13. Ciągły zapis danych na dysk dla zapobieżenia utracie danych podczas awarii zasilania.14. Wygodny interfejs użytkownika.15. Bieżąca wizualizacja danych wykresami. | 1 | szt. | | |

Faktura Vat płatna przelewem.

Cena zawiera koszt: transportu, montażu, uruchomienia, testowania oraz szkolenie z zakresu obsługi.

Z Oferentem, który zaproponuje najkorzystniejszą ofertę cenową, zgodną z wymaganiami Zamawiającego zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej.

Po uzyskaniu informacji o zamiarze sfinalizowana zakupu, Oferent winien w terminie 3 dni dostarczyć do siedziby Zamawiającego oryginał oferty wraz z podpisaną Umową.

Dostawa materiałów wraz z Fakturą VAT winna się odbyć w terminie 16 tygodni od daty podpisania Umowy.

Do oferty cenowej należy dołączyć opis techniczny urządzenia wraz z podaniem jego typu, modelu i producenta.

Po przeanalizowaniu ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od podpisania Umowy i zakupu.