



EURoot

Enhancing resource Uptake from Roots under stress in cereal crops

Zwiększenie efektywności pobierania substancji odżywczych przez korzenie roślin zbożowych w warunkach stresu.

Katowice dn. 6.11.2013

UNIwersytet ŚLĄSKI
DZIAŁ LOGISTYKI
40-007 KATOWICE, Ul. Bankowa 12

W związku z planowanym zakupem odczynników chemicznych dla Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach zapraszamy Państwa do złożenia oferty na poniższy asortyment:

index	Opis	Ilość	Cena netto 1 szt.	Wartość netto
W1/54858	Zestaw do izolacji RNA AMBION RNAqueous (50izol) nr kat AM 1912	2 szt.		
Razem wartość netto				

Wartość BRUTTO :, słownie /

Oferta winna zawierać:

- wartość brutto ogółem, obejmującą koszt przedmiotu zamówienia oraz jego dostarczenia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego
- termin realizacji
- oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną
- faktura VAT płatna przelewem do 21 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury, po wcześniejszym dokonaniu dostawy.
- osoba upoważniona do kontaktów ze strony Wykonawcy (imię i nazwisko tel. e-mail)
- gwarancja 12 miesięcy z wyłączeniem tych odczynników dla których producent zastrzegł krótszy termin ważności. Termin gwarancji naliczany jest od daty dostawy towaru do Zamawiającego.

Z oferentem, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę cenową spełniającą wszystkie wymagania Zamawiającego zostanie zawarta umowa w formie pisemnej. Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uzna ofertę z najniższą ceną.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od zawarcia umowy bez podania przyczyn.

Oferty proszę składać do dnia **13.11.2013 r. do godziny 11:00** w formie elektronicznej –mailem, faxem lub na adres Zamawiającego tj.:

Uniwersytet Śląski

40-007 Katowice, ul.Bankowa 12

Dział Logistyki

Waldemar Ogonek

e-mail: waldemar.ogonek@us.edu.pl

fax/tel.: 32 359 19 42