

SONDAŻ CENOWY

Zapraszam Państwa do złożenia oferty celem udzielenia zamówienia, do którego - zgodnie z art. 4 pkt. 8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907) przepisy tej ustawy nie mają zastosowania.

1. Określenie nazwy przedmiotu zamówienia:

„Dostawa spektrofotometru typu nanodrop do płytek 96 dołkowych”

2. Przedmiotem zamówienia jest zestaw typu NANODROP tj. spektrofotometr (do płytek 96 dołkowych) z oprogramowaniem i wyposażeniem dodatkowym do wykonywania pomiarów stężenia dwuniciowego DNA RNA i białek w próbce izolatu DNA dla Instytutu Rybactwa Śródlądowego w Olsztynie z docelowym miejscem dostawy do Zakładu Rybactwa Stawowego w Żabieńcu.

Wnioskowana aparatura powinna umożliwić w pełni automatyczny pomiar czystości izolatu DNA oraz zawartości w nim dwuniciowego DNA, RNA oraz zanieczyszczeń białkowych bez konieczności używania dodatkowych instrumentów jak np. kuwety, końcówki pomiarowe, itp.

Aparatura powinna być dostarczona z oprogramowaniem oraz z gotowym do użytku, skonfigurowanym komputerem sterującym. Wnioskowana aparatura powinna mieć co najmniej 2 letnią gwarancję producenta..

3. Warunkiem uznania proponowanego przedmiotu zamówienia jest złożenie formularza ofertowego wraz z oświadczeniami i akceptacją umowy.
4. Termin realizacji przedmiotu zamówienia:
Termin realizacji określa się od dnia podpisania umowy – **do 6 tygodni** .
5. Ofertę należy przesłać lub dostarczyć w formie pisemnej do dnia **05.10.2015r. do godz. 10.00**, w zamkniętej kopercie z napisem numeru sprawy oraz tytułem zamówienia na adres:

**Instytut Rybactwa Śródlądowego
ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn
Sekretariat IRS, pokój nr 106 (I piętro)**

6. Oferta musi zawierać wypełniony i podpisany formularz ofertowy.
7. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami:

w sprawach formalnych i merytorycznych: Piotr Pacyno tel. (89) 524-01-64
e-mail: p.pacyno@infish.com.pl fax. (89) 524-05-05
w terminach poniedziałek – piątek w godz. pomiędzy 8:00 a 14:00
8. Cena ofertowa musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do poniesienia celem prawidłowej realizacji dostawy będącej przedmiotem zamówienia.
9. Za najkorzystniejszą zamawiający uzna ofertę z najniższą ceną ofertowa i spełniającą wszystkie warunki określonego w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.
10. Przed upływem terminu składania ofert zamawiający może dokonać modyfikacji treści niniejszego sondażu cenowego lub odwołać niniejszy sondaż cenowy. Modyfikacja treści sondażu cenowego lub jego odwołanie nastąpi w taki sposób, w jaki nastąpiło jego przekazanie Wykonawcom.

11. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zamknięcia niniejszego sondażu cenowego bez dokonania wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert.

DYREKTOR INSTYTUTU

Dr inż. Grzegorz J. Dietrich

Załączniki do niniejszego sondażu stanowią:

- 1) formularz ofertowy – załącznik nr 1 do sondażu,
- 2) szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do sondażu,
- 3) projekt umowy – załącznik nr 3 do sondażu.

Sondaż cenowy umieszczono na stronie: <http://www.infish.com.pl/bip/przetargi-naukowe>

Oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie zamawiającego