

Białowieża, 15 lutego 2022 r.

**Zapytanie ofertowe na przeprowadzeni szkolenia z zakresu digitalizacji okazów zoologicznych przy użyciu mikrotomografu do ponownego wykorzystania do celów naukowych,
ZP IBS PAN 03_Z_2022**

1. Zamawiający:

Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk, ul. Stoczek 1, 17-230 Białowieża,
email: mripas@ibs.bialowieza.pl, tel. 85 682 77 50.

2. Tryb udzielenia zamówienia:

Postępowanie prowadzone jest bez zastosowania ustawy Pzp, tj. poniżej wartości zamówienia określonej w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych.

3. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia polega na realizacji zaawansowanego dwudniowego szkolenia w trybie stacjonarnym dla grupy minimum 6 osób. Szkolenie przeznaczone będzie dla dokumentalistów prowadzących digitalizację obiektów zoologicznych za pomocą mikrotomografu. Szkolenie ma obejmować szczegółowe informacje dotyczące zagadnień wizualizacji tkanek i kości puszeki mózgowej u drobnych ssaków pod kątem digitalizacji służącej ponownemu wykorzystaniu zasobów do celów naukowych.

1. przedstawienie naukowych aspektów efektu Dehnela u poszczególnych gatunków ssaków;
2. przedstawienie i referowanie wyników publikacji naukowych w zakresie zmian rozmiarów organów wewnętrznych, mózgu i czaszki wykonanych na podstawie badań przeprowadzonych za pomocą mikrotomografu;
3. przybliżenie możliwości wizualizacji zmian tkanek miękkich i kości przy użyciu mikrotomografu;
4. przedstawienie i umożliwienie uczestnikom przećwiczenie odnajdowania elementów charakterystycznych do identyfikacji gatunku i pomiarów na okazach fizycznych w zestawieniu z okazami zdigitalizowanymi (omówienie minimum 50 gatunków ssaków).
5. dostosowanie wyglądu uzyskanego skanu do potrzeb prezentacyjnego modelu 3D
6. zajęcia praktyczne podczas skanowania okazów przy użyciu mikrotomografu mające na celu określenie cech charakterystycznych dla poszczególnych gatunków i zmian sezonowych (omówienie minimum 20 gatunków ssaków);

Szkolenie obejmie wykłady i ćwiczenia, w zakresie minimum 12 godzin. Zamówienie będzie zrealizowane w ramach projektu „E-Puszcza. Podlaskie repozytorium przyrodniczych danych naukowych”.

4. Warunki udziału w postępowaniu:

O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy wykażą, że zamówienie będzie realizowane przez osobę łącznie spełniającą poniższe wymagania:

- a) posiadającą tytuł doktora nauk biologicznych;

- b) doświadczenie w postaci przeprowadzenia minimum 5 zajęć z rozpoznawania małych ssaków i lub pokrewnych dotyczących okazów zoologicznych;
- c) będącą autorem co najmniej 3 publikacji naukowych z zakresu mechanizmów zmienności wielkości ciała u ssaków;
- d) będącą autorem co najmniej 10 publikacji naukowych z zakresu zoologii;

Jako spełnienie warunków określonych w ust. 1 Zamawiający uzna podpisane oświadczenie będącego częścią formularza oferty w załączniku nr 2.

5. Miejsce i termin realizacji zamówienia:

1. Miejsce realizacji zamówienia: IBS PAN, tryb stacjonarny.
2. Termin wykonania do 6 marca 2022 r.

6. Miejsce i termin składania ofert:

Oferty należy składać na załączonym formularzu cenowym i przekazać do Zamawiającego do dnia 23.02.2022 roku do godz. 10:00 w następującej formie – do wyboru:

- listownie lub osobiście,
- faksem 85 682 77 52 lub
- e-mailem na adres mripas@ibs.bialowieza.pl

7. Osoby upoważnione do kontaktu:

Joanna Łapińska, jlapinska@ibs.bialowieza.pl.

8. Termin związania ofertą:

Okres związania ofertą wynosi 30 dni licząc od upływu terminu składania ofert.

9. Opis sposobu przygotowania oferty:

1. Oferta musi zawierać cenę brutto za całość przedmiotu zamówienia
2. Wykaz osób spełniających warunki udziału w postępowaniu.
3. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
4. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
5. Koszty opracowania i złożenia oferty ponosi Oferent.
6. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

10. Kryteria oceny ofert:

1. Kryterium wyboru oferty jest cena (cena – 100%).
2. Ofertą najkorzystniejszą będzie oferta z najniższą ceną, spełniającą wymagania Zamawiającego.
3. Umowa z wybranym Oferentem będzie zawarta natychmiast po przekazaniu zawiadomienia o wyborze oferty.

11. Wynik postępowania:

Zamawiający zamieści niezwłocznie na swojej stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej informację o udzieleniu zamówienia, podając nazwę (firmę) albo imię i nazwisko podmiotu, z którym zawarł umowę o wykonanie zamówienia, albo informację o nieudzieleniu tego zamówienia.

12. Unieważnienie postępowania:

Zamawiający unieważnia postępowanie gdy:

- nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu;
- cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że będzie mógł tę kwotę zwiększyć do ceny najkorzystniejszej oferty;

- wystąpiła istotna zmiana okoliczności, powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie zamawiającego, czego nie można było wcześniej przewidzieć;
- postępowanie obciążone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie umowy lub prawidłową jej realizację.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny.

ZATWIERDZAM:

*Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym*

dr hab. Michał Żmihorski

Dyrektor Instytutu Biologii Ssaków PAN