



UNIwersytet GDAŃSKI

## **Termin składania ofert**

12.11.2018

## **Miejsce i sposób składania ofert**

Adres pocztowy:  
Stacja Morska im. Prof. Krzysztofa Skóry  
Instytut Oceanografii Uniwersytet Gdański  
ul. Morska 2  
84 - 150 Hel

## **Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę**

michal.podgorski@ug.edu.pl

## **Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia**

Michał Podgórski

## **Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia**

663 232 170

## **Skrócony opis przedmiotu zamówienia**

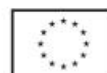
Przedmiotem zamówienia jest opieka weterynaryjna nad fokami rehabilitowanymi w Stacji Morskiej im. Prof. Krzysztofa Skóry IO UG w Helu oraz, znakowanie identyfikacyjne fok przygotowanych do wypuszczenia do środowiska naturalnego.

## **Kategoria ogłoszenia**

Usługi

## **Podkategoria ogłoszenia**

Usługi inne





UNIWERSYTET GDAŃSKI

## Cel zamówienia

Przeprowadzanie badań zdrowotnych fok rehabilitowanych w Stacji Morskiej im. Prof. Krzysztofa Skóry IO UG w Helu, znakowanie identyfikacyjne fok przygotowanych do wypuszczenia do środowiska naturalnego oraz świadczenie innych usług weterynaryjnych, takich jak analiza próbek pobranych od fok, sprzedaż leków i wpisy do dokumentacji medycznej.

## Przedmiot zamówienia

Zakres badań zdrowotnych:

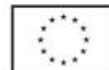
- badanie RTG, USG, badanie osłuchowe, analiza próbek pobranych od fok i inne badania w zależności od potrzeb
- znakowanie identyfikacyjne fok przygotowanych do wypuszczenia do środowiska naturalnego
- zaopatrzenie w leki ([lista leków głównych w załączniku, inne w zależności od przebiegu leczenia](#))
- wpisy do dokumentacji medycznej z leczenia fok rehabilitowanych

## Dodatkowe przedmioty zamówienia

Zleceniodawca nie pokrywa kosztów noclegu i wyżywienia (diet) w związku z przyjazdem do Stacji Morskiej im. Profesora Krzysztofa Skóry Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego w Helu.

## Harmonogram realizacji zamówienia

Po wyborze wykonawcy w ciągu czternastu dni zostanie podpisana umowa. Umowa będzie obowiązywała do końca 2019r. Liczba przyjazdów do Stacji Morskiej im. Prof. Krzysztofa Skóry IO UG w Helu wynosi minimum 3 wizyty w miesiącu w okresie najintensywniejszej rehabilitacji dzikich fok (od końca marca do początku maja), a w pozostałym okresie w zależności od potrzeb. W zależności od liczby rehabilitowanych fok może wystąpić konieczność zbadania kilku fok podczas jednej wizyty.





UNIwersytet Gdański

## Wymagania

- doświadczenie w opiece weterynaryjnej nad ssakami morskimi
- dyspozycyjność
- znajomość języka angielskiego (w tym zawodowego)

## Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy

- dyplom lekarza weterynarii
- potwierdzone doświadczenie w wykonywaniu zawodu

## Ocena oferty

### Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Kryterium wyboru wykonawcy to

a) 60% cena (c)

C2 - cena za wykonanie badań biochemicznych krwi

C3 - cena za wykonanie badania RTG w Stacji Morskiej

C4 – cena za wykonanie badania USG w Stacji Morskiej

C5 – koszt jednego przyjazdu do Stacji Morskiej

C1 - koszt oględzinami i wykonania niezbędnych badań podstawowej rehabilitowanej foki

$c = C1 + C2 + C3 + C4 + C5$

b) Doświadczenie (b):

Liczba lat prowadzenia opieki weterynaryjnej nad ssakami morskimi(b)

| Liczba lat | Liczba punktów |
|------------|----------------|
| 0          | 0              |
| 1          | 10             |
| 2 - 3      | 20             |
| 4 - 5      | 30             |
| > 5        | 40             |

$$R = \frac{C_{min}}{C_{of}} * 60 + b$$

$C_{min}$  - Najniższa cena spośród wszystkich ocenianych ofert

$C_{of}$  - Cena ocenianej oferty

R – Liczba uzyskanych punktów (max. 100)

