



Projekt nr POL-NOR/198352/85/2013

„Global climate change and its impact on brown bear populations: Predicting trends and identifying management priorities” (GLOBE)

finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju  
w ramach Programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza

**Instytut Ochrony Przyrody PAN**

Al. A. Mickiewicza 33

31-120 Kraków

tel. + 48 12 370 35 00

fax + 48 12 632 24 32

[www.iop.krakow.pl](http://www.iop.krakow.pl)

Kraków, 20.02.2014

**Zapytanie ofertowe  
dotyczy realizacji projektu  
POL-NOR/198352/85/2013**

**„Global climate change and its impact on brown bear populations: Predicting trends and identifying management priorities” (GLOBE)**

**I. ZAMAWIAJĄCY**

Instytut Ochrony Przyrody PAN

Al. A. Mickiewicza 33, 310120 Kraków

NIP: 675 000 19 17, REGON: 000326291

**II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest:

**Nadzór nad pracami terenowymi na stanowisku “field assistant” (2 osoby) w zadaniu WP1 „Climate change effects on brown bear winter ecology and distribution range” projektu “Global climate change and its impact on brown bear populations: Predicting trends and identifying management priorities” (GLOBE).**

Prace przewidziane w projekcie prowadzone będą na terenie Tatrzańskiego Parku Narodowego oraz w pozostałych obszarach bytowania niedźwiedzia brunatnego w Polsce. Zadania przewidziane w projekcie dotyczyć będą prowadzenia bezpośrednich badań i obserwacji terenowych dotyczących biologii i ekologii niedźwiedzi brunatnych w Karpatach. Zakres wymaganych prac obejmuje m.in. prowadzenia odłowów niedźwiedzi, obserwacje telemetryczne i z użyciem fotopułapek, prowadzenie monitoringu występowania niedźwiedzi i monitoring aktywności zimowej.

Dane o obserwacjach gatunku będą zbierane zgodnie z wytycznymi Zamawiającego (formularz terenowy, dokładny termin prac) i przekazywane Zamawiającemu w formie wypełnionych formularzy drogą elektroniczną lub osobiście. Zleceniobiorca będzie też zobowiązany do wstępnej analizy danych oraz sporządzania raportów z prac terenowych w języku polskim i angielskim. Zleceniobiorca jest zobowiązany do posiadania odpowiednich zgód na prowadzenie badań na w/w terenie.

Zamawiający dokona zwrotu wydatków niezbędnych dla prawidłowego wykonania pracy w tym między innymi zwrotu kosztów podróży służbowych.

Praca będzie wykonywana pod kierownictwem Zamawiającego. Praca wymaga:

- znakomitej znajomości tematyki projektu GLOBE (biologii i ekologii niedźwiedzia brunatnego, co powinno być potwierdzone autorstwem lub współautorstwem co najmniej 3 publikacji dotyczących w/w tematyki),
- doskonałej znajomości literatury dotyczącej prowadzonych w projekcie badań,
- doskonałej znajomości procedur związanych z odłowami, usypianiem, znakowaniem zwierząt,
- doskonałej umiejętności prowadzenia badań telemetrycznych,



POLISH-NORWEGIAN  
RESEARCH  
PROGRAMME



Projekt nr POL-NOR/198352/85/2013

„Global climate change and its impact on brown bear populations: Predicting trends and identifying management priorities” (GLOBE)

finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju  
w ramach Programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza

- umiejętności współpracy z krajowym, słowackim i norweskim zespołem badawczym,
- doskonałej znajomości terenu badań,
- umiejętności raportowania uzyskanych wyników badań w języku angielskim,
- dobrej znajomości języka angielskiego.

## 2. Wymagania

Warunkiem do złożenia oferty jest wykazanie doświadczenia z zakresu prowadzenia i koordynacji prac terenowych w projektach badawczych dotyczących biologii i ekologii niedźwiedzia brunatnego. Wymagana jest także doskonała znajomość procedur związanych z odłowami, usypianiem, znakowaniem zwierząt, a także prowadzeniem badań telemetrycznych.

Należy wykazać minimum trzykrotne prowadzenie w/w prac w załączonym formularzu.

## III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **od 01.03.2013 do 30.10.2016** (32 miesiące).

## IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Ofertę powinien stworzyć na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.

## V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres:

[nuriselva@gmail.com](mailto:nuriselva@gmail.com), poczty, przesłana na nr Fax: (12) 632 24 32 lub też dostarczona osobiście na adres: al. A. Mickiewicza 33, 31-120 Kraków do dnia **27.02.2014, godz. 14.00.**

2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

## VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

1 - Cena 70%

2 - Doświadczenie na podstawie wypełnionego formularza zgłoszeniowego 30%

IOP PAN dokona wyboru oferty najkorzystniejszej spośród Wykonawców spełniających warunki wymienione w pkt. VI w oparciu o w/w kryterium.

Punkty w kryterium cena zostaną zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

## VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem poczty elektronicznej.

## VIII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Nuria Selva pod numerem telefonu 12 370 35 65 oraz adresem email: [nuriselva@gmail.com](mailto:nuriselva@gmail.com).

## IX. ZAŁĄCZNIKI

Wzór formularza ofertowego.

## Uwagi Końcowe

- Niniejsze ogłoszenie nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy prawo zamówień publicznych.
- Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania Instytutu Ochrony Przyrody PAN w Krakowie do zawarcia umowy.