



Katowice, 11 grudnia 2014 r.

WOF-I. 262.33.2014

Zapytanie ofertowe

Uprzejmie zapraszam do złożenia oferty na wykonanie badania ewaluacyjnego pod nazwą „Ocena wpływu społeczno - gospodarczego planowanych działań w ramach Projektu LIFE+ nr LIFE12 NAT/PL/000012 na lokalną gospodarkę i społeczeństwo, a także na funkcję ekosystemu”

1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie badania ewaluacyjnego pod nazwą „Ocena wpływu społeczno - gospodarczego planowanych działań w ramach Projektu LIFE+ nr LIFE12 NAT/PL/000012 na lokalną gospodarkę i społeczeństwo, a także na funkcję ekosystemu”, przeprowadzonego wg kryteriów użyteczności i oddziaływania projektu, współfinansowanego przez instrument finansowy LIFE+ oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

79311400 – 1 Usługi badań ekonomicznych

79315000 – 5 Usługi badań społecznych

2. Ogólny cel projektu

Przedmiotem projektu jest utrzymanie istniejącego w Jaskini Szachownica miejsca występowania nietoperzy, poprzez wykonanie zabezpieczeń, polegających na fizycznym wzmocnieniu stropów i ociosów tego obiektu.

Jaskinia Szachownica zlokalizowana jest w północnej części województwa śląskiego w Gminie Lipie, powiat kłobucki. Jest to jeden z najdłuższych systemów jaskiniowych na Wyżynie Wieluńskiej. Podziemia znajdują się w szczytowej partii wzgórza wapiennego, zwanego Krzemienną Górą (około 227 m n.p.m.). Wzniesienie ze względu na swoje walory przyrodnicze zostało objęte ochroną prawną w postaci:

- Załączńskiego Parku Krajobrazowego,
- rezerwatu przyrody „Szachownica”,
- obszaru Natura 2000 Szachownica PLH240004.

Dzięki różnorodności warunków termicznych w jaskini i nieograniczonej liczbie dogodnych kryjówek, obiekt ten jest jednym z największych pod względem liczebności hibernujących osobników, miejscem zimowania nietoperzy w Polsce. Jaskinia Szachownica wykorzystywana jest również przez nietoperze podczas jesiennego rojenia. Liczba osobników występujących w podziemiach w tym okresie może być znacznie większa niż w czasie hibernacji. Jaskinia jest obszarem szczególnej koncentracji nietoperzy z środkowej i południowej części kraju, niezwykle istotnym dla utrzymania ich populacji na obszarze



Polski oraz Unii Europejskiej. Zachowanie Jaskini Szachownica w stanie pożądanym, ze względu na występowanie w niej nietoperzy, może mieć w perspektywie czasowej kluczowe znaczenie dla przetrwania tych zwierząt.

Na terenie Krzemiennej Góry znajduje się kilka jaskiń, które stanowiły niegdyś jeden system, powstały dzięki rozpuszczaniu skał przez wody polodowcowe. Obecny kształt jaskiń jest jednak efektem eksploatacji górniczej wapienia, której skutkiem było przecięcie wzgórza i odsłonięcie dostępu do rozległych korytarzy jaskini. Największym obiektem w obrębie nieczynnego kamieniołomu jest Jaskinia Szachownica I, będąca przedmiotem zainteresowania przy realizacji projektu. Sztuczne odsłonięcie dużych powierzchni ścian jaskini spowodowało przyspieszenie procesów wietrzenia fizycznego wewnątrz obiektu, a w konsekwencji naruszenie stateczności masywu skalnego. Obecnie w jaskini obserwuje się intensywny proces niszczenia górotworu, który spotęgowany jest naturalnymi procesami przemarzania oraz zjawiskami krasowymi. Występują świeże obrywy skał oraz wyraźne ugięcia ławicy stropowej. Dodatkowo proces rozszerzania szczelin skalnych wspomagany jest grawitacyjnym osiadaniem naruszonych już fragmentów. Istnieje ryzyko całkowitego rozpadu stropu obiektu, a zawalenie części jaskini według wszelkich danych jest nieuniknione.

Pomimo iż w Jaskini Szachownica obowiązuje zakaz wstępu, jest ona lokalną atrakcją turystyczną. Ruch turystyczny i drobne akty wandalizmu stanowią z kolei zagrożenie dla zachowania siedliska cennych gatunków. Lokalne władze szanse rozwoju gminy upatrują w rozwoju turystyki weekendowej, w związku z czym zabiegają o możliwość udostępnienia obiektu do ruchu turystycznego.

Celem projektu jest zapewnienie we właściwym stanie ochrony populacji nietoperzy, dla których został utworzony obszar Natura 2000 Szachownica, przede wszystkim przez niedopuszczenie do fizycznej degradacji miejsca występowania tych ssaków, ale również poprawa świadomości ekologicznej społeczeństwa w zakresie wiedzy o nietoperzach, ich roli w środowisku naturalnym oraz sposobie ochrony tych zwierząt.

3. Sposób wykonania przedmiotu zamówienia

3.1. Ewaluacja po winna udzielić odpowiedzi na pytania:

1. Czy działania zaplanowane w projekcie były celowe i skuteczne?
2. Jak projekt wpłynął na lokalną gospodarkę?
3. Czy projekt oddziałuje na lokalny rynek pracy, w tym czy są i jakiego rodzaju negatywne lub pozytywne oddziaływania.
4. W jaki sposób realizacja zadania wpłynęła na świadomość ekologiczną społeczeństwa lokalnego.
5. W jaki sposób projekt wpłynie na funkcje ekosystemu miejsca wykonywanych działań?
6. Jakie niezamierzone skutki osiągnięto (pozytywne/negatywne) i dlaczego ich nie przewidziano?
7. Czy projekt i realizowane w jego ramach działania informacyjne przyczyniły się do polepszenia wizerunku RDOŚ w oczach lokalnej społeczności?

3.2. Zakres badania obejmuje:

1. W zakresie przedmiotowym – działania projektu "Carrying out necessary conservation work on a territory of Szachownica Cave designated within Natura 2000



„Wykonanie zabiegów ochrony przyrody na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Szachownica”

/ Wykonanie zabiegów ochrony przyrody na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Szachownica" LIFE12 NAT/PL/000012.

2. W zakresie podmiotowym – zdefiniowani interesariusze projektu: społeczności lokalne gminy Lipie. Ponadto adresatami badań będą przedsiębiorcy, organizacje pozarządowe działające na terenie gminy Lipie oraz turyści korzystający z szlaków przebiegających przez obszar gminy.

3. W zakresie terytorialnym – obszar gminy Lipie.

3.3. W celu wykonania zamówienia, objętego zakresem niniejszej umowy, Wykonawca zobowiązuje się wykorzystać dostępne dane oraz użyć niezbędnych narzędzi badawczych, w tym opracować kwestionariusze ankietowe i przeprowadzić nie mniej niż 400 badań ankietowych. Przeprowadzenie wywiadów w terenie odbędzie się w dwóch etapach:

1. nie mniej niż 150 ankiet na początku realizacji projektu w okresie I kwartał 2015 r.
2. nie mniej niż 250 ankiet na końcu trwania projektu w I kwartale 2017 r.

3.4. Wykonawca opracuje metodologię przeprowadzenia badania w konsultacji z pracownikami Zamawiającego zatrudnionymi w przedmiotowym projekcie.

3.5. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania analizy statystycznej przeprowadzonego badania ewaluacyjnego.

4. Materiały końcowe

Wykonawca dostarczy Zamawiającemu w wersji elektronicznej w formacie edytowalnym „doc” oraz w formacie „pdf” zapisane na płycie CD oraz po 3 egzemplarze wersji papierowej każdego z niżej wymienionych rodzajów opracowań:

1. Raport metodologiczny – narzędzia (formularz z pytaniami), metody pozyskania opinii oraz harmonogram przeprowadzenia badania,
2. Raport otwarcia – diagnoza stanu,
3. Raport końcowy – ocena wpływu.

Minimalna struktura raportu końcowego to:

- spis treści,
- streszczenie raportu
- charakterystyka beneficjenta realizującego projekt,
- opis realizowanego projektu,
- zadania i cele zamierzone do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu,
- prognozowane na etapie przedrealizacyjnym oddziaływanie na lokalną gospodarkę i społeczeństwo, a także na funkcję ekosystemu,
- skrócony opis wyników badania,
- opis zastosowanej metodologii oraz źródła informacji wykorzystywanych w badaniu,
- opis wyników ewaluacji,
- wnioski i rekomendacje,
- załączniki.

Raporty zostaną przygotowane w języku polskim. Raport otwarcia oraz raport końcowy muszą zawierać streszczenia w języku polskim i angielskim.



5. Oznakowanie

Wykonawca zobowiązuje się na wszystkich produktach oraz dokumentach dostarczonych Zamawiającemu w ramach realizacji niniejszej umowy w formie papierowej i elektronicznej zamieścić logo mechanizmu finansowego LIFE+, logo Natura 2000, logo NFOŚiGW opatrzyć logo RDOŚ w Katowicach, a ponadto dokumenty te opatrzyć następującym tytułem: „Ocena wpływu społeczno - gospodarczego planowanych działań projektu LIFE+ nr LIFE+ nr LIFE12 NAT/PL/000012 na lokalną gospodarkę i społeczeństwo działań, a także na funkcję ekosystemu” i zamieścić na nich odniesienie stosowne do etapu przeprowadzonego badania, zaś w stopkach dokumentów zobowiązuje się umieścić następujące informacje: opracowanie powstało w ramach projektu "Carrying out necessary conservation work on a territory of Szachownica Cave designated within Natura 2000 / Wykonanie zabiegów ochrony przyrody na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Szachownica" LIFE12 NAT/PL/000012 współfinansowane go przez instrument finansowy LIFE+ Wspólnoty Europejskiej, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Katowice, (miesiąc i rok) - odpowiednio dla każdej części opracowania.

6. Termin wykonania

Zamówienie musi być wykonane i dostarczone do siedziby Zamawiającego w następujących terminach:

- 1) Raport metodologiczny - 21 dni od dnia podpisania umowy;
- 2) Raport otwarcia – diagnoza stanu – 30 kwietnia 2015 r.;
- 3) Raport końcowy – ocena wpływu – 31 marca 2017 r.

7. Płatności

- 30 % po przedstawieniu raportu otwarcia w terminie do 30 kwietnia 2014 r.
- 70 % po przedstawieniu raportu końcowego w terminie do 31 marca 2017 r.

Formą płatności będzie przelew na rachunek bankowy wykonawcy z co najmniej 21-dniowym terminem płatności wystawionym na fakturze/rachunku wystawionym przez Wykonawcę.

Wystawienie faktury/rachunku za wykonanie zadania może nastąpić po odbiorze przez Zamawiającego poszczególnych części zadania, który nastąpi w terminie 7 dni od przedłożenia raportów.

8. Wymagania odnośnie do Wykonawcy

Wykonawca do realizacji zamówienia wyznaczy zespół, który łącznie:

- 1) wykonał lub brał udział w co najmniej jednej analizie społeczno-gospodarczej lub badaniu o zbliżonym charakterze badania mi ewaluacyjnymi, o wartości co najmniej 5 000 zł brutto w zakresie zagadnień społeczno – gospodarczych na poziomie lokalnym lub które obejmowało swoją tematyką obszar ochrony środowiska/zrównoważonego rozwoju;

i

- 2) opracował metodologię dla co najmniej jednego, zrealizowanego, badania ewaluacyjnego, które obejmowało swoją tematyką zagadnienia ochrony środowiska lub rozwoju społeczno - gospodarczego na poziomie lokalnym.



„Wykonanie zabiegów ochrony przyrody na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Szachownica”

W celu potwierdzenia spełniania niniejszych warunków Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć dokumenty potwierdzające, że usługi te zostały wykonane należycie (referencje lub protokół odbioru robót nie zawierający opinii negatywnych).

Proszę o podanie ceny brutto za całość zamówienia.

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie następującego kryterium: 100% cena brutto oferty.

Postępowanie prowadzone jest z wyłączeniem przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) w tzw. trybie „zapytania ofertowego”.

Przedsięwzięcie jest finansowane w ramach projektu: "Carrying out necessary conservation work on a territory of Szachownica Cave designated within Natura 2000 / Wykonanie zabiegów ochrony przyrody na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Szachownica" LIFE12 NAT/PL/000012, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach instrumentu finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Zamawiający: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach
ul. Dąbrowskiego 22, 40-032 Katowice

W załączeniu: formularz ofertowy i projekt umowy.

Osoby do kontaktu:

Anna Supera e-mail: anna.supera.katowice@rdos.gov.pl, tel.: 0 32 42 06 843

Adam Skwara e-mail: adam.skwara.katowice@rdos.gov.pl, tel.: 0 32 42 06 845

Grażyna Gruszewska e-mail: grazyna.gruszewska.katowice@rdos.gov.pl, tel.: 0 32 42 06 824, 725 995 009.

Odpowiedzi (wg załączonego formularza) wraz z podaniem ceny brutto proszę udzielić na adres: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach, 40-032 Katowice ul. Dąbrowskiego 22, pokój 410 lub faksem na numer 0 32 42 06 884 lub e-mail: grazyna.gruszewska.katowice@rdos.gov.pl **do dnia 17 grudnia 2014 r., godz. 10.00.**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach

mgr Bernard Błaszczuk



„Wykonanie zabiegów ochrony przyrody na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Szachownica”