



Szczecin, dnia 26 stycznia 2022

WOPN-PK.082.5.15.2014.BG

### Szacowanie wartości zamówienia na

„Ocenę wpływu działań projektu na aspekt społeczno – gospodarczy – uzupełnienie badań”, w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/000009 LIFEDrawaPL „Active protection of water-crowfoots habitats and restoration of wildlife corridor in the River Drawa basin in Poland /Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udrożnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach instrumentu finansowego LIFE+ oraz przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (NFOŚiGW)

### Przedmiot zamówienia został sklasyfikowany wg Wspólnego Słownika Zamówień(CPV)

jako:

[79311200-9](#) -Usługi przeprowadzania badań ankietowych

[79315000-5](#) - Usługi badań społecznych

#### I. Prowadzący rozeznanie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

ul. Teofila Firlika nr 20, 71 - 637 Szczecin

tel.: 91 43-05-200; fax: 91 43-05-201

Beata Gąsiorowska, e-mail [beata.gasiorowska.szczecin@rdos.gov.pl](mailto:beata.gasiorowska.szczecin@rdos.gov.pl)

adres strony internetowej: <http://bip.szczecin.rdos.gov.pl/>

Ogłoszenia i komunikaty dotyczące szacowania wartości zamówień znajdują się na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: <http://bip.szczecin.rdos.gov.pl/badanie-rynku-szacowanie-wartosci-zamowienia>

#### II. Postanowienia ogólne

Skarb Państwa – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie informuje, iż w celu ustalenia wartości szacunkowej zamówienia, zaprasza do złożenia oferty szacunkowej na: „Ocenę wpływu działań projektu na aspekt społeczno – gospodarczy – uzupełnienie badań, w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/000009 LIFEDrawaPL „Active protection of water-crowfoots habitats and restoration of wildlife corridor in the River Drawa basin in Poland /Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udrożnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach instrumentu finansowego LIFE+ oraz przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (NFOŚiGW).”



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl





Niniejsza informacja nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień Publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie badanie rynku na potrzeby ustalenia szacunkowej wartości zamówienia.

### III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest „Ocena wpływu działań projektu na aspekt społeczno – gospodarczy – uzupełnienie badań”, w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/000009 LIFEDrawaPL „Active protection of water-crowfoots habitats and restoration of wildlife corridor in the River Drawa basin in Poland /Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udroźnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach instrumentu finansowego LIFE+ oraz przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (NFOŚiGW).

#### Wprowadzenie do projektu oraz badań

Drawa i Korytnica, Grabowa oraz Radew są najważniejszymi na Pomorzu Zachodnim nizinnymi i przymorskimi rzekami, gdzie występują siedliska 3260 nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników. Są to rzeki szczególnie narażone na niekorzystne przekształcenia siedlisk rzecznych, które powodują ich ustępowanie. Projekt LIFE13 NAT/PL/000009: *Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udroźnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce*”, współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach instrumentu finansowego LIFE+ oraz przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (NFOŚiGW), ma na celu rozwiązanie problemu braku skutecznej migracji ryb i minogów wzdłuż korytarza ekologicznego, jakim jest cała zlewnia. Poprawa drożności Drawy zrealizowana została w miejscach barier uniemożliwiających migrację ryb i minogów na obszarze całej zlewni, a więc także w Drawieńskim Parku Narodowym. Udroźnienie korytarza ekologicznego odbywało się poprzez dostosowanie budowli hydrotechnicznych do ekologii migrujących gatunków.

Głównymi celami projektu są:

- zachowanie i poprawa stanu ochrony siedlisk zbiorowisk włosieniczników 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników w 5 siedliskowych obszarach Natura 2000;
- reintrodukcja rdestniczki gęstej w rzekach Radew, Grabowa i Korytnica;
- zwiększenie sukcesu naturalnego rozrodu gatunków: 1099 minoga rzeczny, 1163 głowacza białopłetwy, 1106 łososia atlantyckiego oraz 1149 kozy;
- zwiększenie świadomości społeczeństwa dotyczącej zagadnień usług ekosystemowych i zrównoważonego rozwoju gospodarczego w rejonie rzek włosienicznikowych.

Cele realizowane są poprzez podjęcie szeregu działań, w tym m.in.:

- przywracanie drożności koryt rzecznych;
- mniejsze usprawnienia hydrotechniczne;
- tworzenie tarlisk w korytach rzek;
- budowę zapory przeciwoerozyjnej w dolinie Drawy koło Głuska;



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl



- przywrócenie populacji rdestniczki gęstej;
- patrole antyklusownicze;
- przeciwdziałanie kłusownictwu;
- optymalizację ruchu turystycznego;
- monitoring i ewaluację projektu.

Oprócz działań infrastrukturalnych i środowiskowych, projekt zakłada kompleksowe działania informacyjne i edukacyjne, tworzenie sieci z innymi projektami, co pozwala na osiągnięcie efektu synergii.

W ramach projektu „LIFE13 NAT/PL/000009” w latach 2015 – 2019 zrealizowano, kompleksową usługę „Ocena wpływu działań projektu na aspekt społeczno – gospodarczy”, w ramach której, na podstawie badań prowadzonych w kolejnych latach uzyskano cztery raporty okresowe, które stanowiły ocenę wpływu działań projektu na aspekt społeczno-gospodarczy według lokalnej społeczności, samorządów, turystów, przedsiębiorców branży turystycznej i przedstawicieli organizacji pozarządowych działających na badanym terenie. W ramach zadania uzyskano:

- raport metodologicznych,
- raport otwarcia (2016),
- raporty częściowe za lata 2015, 2017 i 2018,
- raport końcowy (2019).

Niniejsze zamówienie stanowi uzupełnienie badań ze względu na kontynuacją działań projektowych w latach 2020-2021, a jego celem jest:

- uzupełnienie badań oraz uzyskanie aktualnej oceny projektu,
- odniesienie i analiza wyników badań do wyników raportu otwarcia oraz końcowego z 2019,
- uzupełnienie badania o ocenę stopnia wykorzystania/zainteresowania infrastrukturą turystyczną wybudowaną w ramach projektu.

W ramach zamówienia zakłada się przeprowadzenie badań z wykorzystaniem dotychczasowej metodologii z jej dostosowaniem do okresu prowadzenia badań oraz dodatkowego celu badawczego, jakim jest ocena stopnia wykorzystania infrastruktury turystycznej wybudowanej w ramach projektu.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl







## 1. Miejsce realizacji zamówienia

Województwa: Zachodniopomorskie, Lubuskie, Wielkopolskie

Powiaty: drawski, choszczeński, sławieński, strzelecko-drezdenecki, białogardzki, czarnkowsko-trzcianecki, koszaliński

Obszar realizacji zadań projektu obejmuje geograficzne obszary dolin rzecznych w zlewniach rzek: Drawy, Radwi i Grabowej na Pomorzu, w aktualnych granicach obszarów ochrony siedlisk Natura 2000 oraz obszarów istotnych dla prawidłowego ich funkcjonowania.

## 2. Termin realizacji zamówienia (dostarczenia raportu końcowego) do dnia 15.04.2022.

## 3. Zakres zamówienia

### 3.1 Cel badania

Celem badania jest ocena wpływu działań projektu na aspekt społeczny i gospodarczy mieszkańców gmin i regionu, samorządów, przedsiębiorców branży turystycznej i przedstawicieli organizacji pozarządowych, a także turystów oraz użytkowników rybackich korzystających z zasobów przyrodniczych obszaru projektu.

W ramach badania realizuje się następujące **cele szczegółowe**:

- Identyfikacja skali problemów i ich uwarunkowań, związanych z niedostateczną świadomością ekologiczną oraz preferowanymi niezrównoważonymi przyrodniczo praktykami w zakresie gospodarowania, wypoczynku i stylu życia;
- Zaproponowanie kierunków promocji aktywizacji społeczności, wytycznych z zakresu oddziaływania społecznego dla przyszłych aplikacji na projekty dotyczące ochrony przyrody i środowiska rzek oraz zrównoważonego rozwoju obszarów nadrzecznych/zlewniowych, a także dla konsultacji społecznych prowadzonych przez RDOŚ na chronionych obszarach nadrzecznych;
- Ocena efektywności społecznej działań projektu, w szczególności działań informacyjno-edukacyjnych, optymalizacji oddziaływania turystyki kajakowej i działań antyktusowniczych, także efekt pracy nad elementami projektu i współpracy z zespołem projektowym na kształtowanie postaw i kwalifikacje zawodowe;
- Ocena stopnia wykorzystania/zainteresowania infrastrukturą turystyczną wybudowaną w ramach projektu.

Wyniki badań zostaną opracowane w formie raportu dodatkowego na temat aspektów społecznych realizowanego projektu, stanowiącego integralną część finalnego sprawozdania dla Komisji Europejskiej.

### 3.2 Obszary badawcze

Obszar badawczy obejmuje zagadnienia dotyczące wpływu projektu na aspekt społeczno-gospodarczy w ramach trzech kryteriów:

POTRZEBY



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl



- zbadanie i ocena stanu świadomości ekologicznej, akceptacji dla ochrony przyrody, zrozumienia złożonych relacji przyrodniczo-społecznych i ekonomicznych w skali dolin i zlewni rzek oraz percepcji własnej roli w tych relacjach;
- zidentyfikowanie istniejących barier społecznych i skali niezrozumienia / braku akceptacji dla działań proekologicznych;
- określenie ubocznych efektów przeszłych i obecnych działań ukierunkowanych na ochronę przyrody/środowiska rzek, wywołujących niechęć i brak akceptacji społecznej.

## EFEKTYWNOŚĆ

Kryterium efektywności dotyczy skuteczności projektu w kontekście ponoszonych nań nakładów ekonomicznych oraz czasu. Podstawowym zakresem analizy w tym obszarze jest odpowiedź na poniższe pytania:

- Czy realizacja projektu, w szczególności jego działań informacyjno-edukacyjnych, spowodowała zmiany w wiedzy przyrodniczej i świadomości ekologicznej?
- Czy zastosowano właściwą i skuteczną metodykę treści i formy działań informacyjno-edukacyjnych?
- Czy (a jeśli tak, to jak) projekt wpłynął na lokalną gospodarkę?
- Czy założony w projekcie efekt odciążenia odcinka rzeki Drawa na obszarze Parku Narodowego został osiągnięty lub istnieją szanse poprawy w przyszłości?
- Jaki jest stopień wykorzystania infrastruktury turystycznej wybudowanej w ramach projektu.

## UŻYTECZNOŚĆ

Projekt ma charakter praktyczny i jego powodzenie w dużej mierze można określić na podstawie wymiernych efektów. Kryterium użyteczności obejmuje następujący zakres zagadnień:

- W jaki sposób, zdaniem pytanych, projekt wpływa na funkcje ekosystemu w miejscu i zasięgu oddziaływania wykonywanych działań?
- Czy założone zmiany w rozkładzie presji turystycznej w dorzeczu Drawy zostały osiągnięte, oraz czy skutki tych zmian postrzegane są jako korzystne?
- Czy (a jeśli tak, to jakie) niezamierzone (pozytywne/negatywne) skutki wyniknęły z realizacji projektu? - Jakie działania powinny uzupełnić, zdaniem pytanych, obecnie realizowany projekt dla zwiększenia jego skuteczności?
- Oddziaływania na świadomość ekologiczną odbiorców i użytkowników dorzeczy objętych działaniami: - W jaki sposób realizacja działań w projekcie wpłynęła na świadomość ekologiczną społeczeństwa?
- Czy projekt i realizowane w jego ramach działania informacyjne przyczyniły się do poznania i akceptacji programu Natura 2000 w oczach lokalnej społeczności i turystów?



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl





### 3.3 Metody badawcze

Wykorzystane metody badawcze muszą zapewnić porównywalność pozyskanych danych z wynikami raportu otwarcia oraz końcowego. Wykonawca przed przystąpieniem do badań przeanalizuje dotychczas stosowaną metodykę oraz minimalny zakres badań określony w zamówieniu, i w razie konieczności zaproponuje jej dostosowanie do potrzeb raportu dodatkowego.

Zmawiający zakłada, następujący minimalny zakres badań:

#### **PAPI - Badanie bezpośrednie z wykorzystaniem kwestionariusza ankiety.**

##### **Populacja badana:**

1. Odwiedzający region turyści, w szczególności kajakarze i wędkarze spędzający czas nad rzekami: Drawa, Korytnica, Grabowa oraz Radew:

**Liczebność próby:** 125

2. Rolnicy mieszkający w miejscowościach znajdujących się na obszarze realizacji projektu:

**Liczebność próby:** —65

#### **CATI - Wywiad telefoniczny wspomagany komputerowo (CATI) - badania ankietowe.**

**Populacja badania:** ogół społeczności lokalnych - mieszkańcy obszaru realizacji projektu, w szczególności mieszkańcy miast nadrzecznych.

**Liczebność próby:** 150

TDI - ustrukturyzowane rozmowy telefoniczne.

##### **Populacja badania:**

I grupa: Członkowie zespołu (pracownicy RDOŚ) realizującego projekt, eksperci zewnętrzni, projektanci i wykonawcy prac zleconych (robót budowlanych, zadań edukacyjnych, monitoringu efektów projektu);

**Liczebność próby:** 8 wywiadów:

II grupa: Przedstawiciele grup odbiorców istotnych z punktu widzenia projektu: przedstawiciele społeczności wiejskiej.

**Liczebność próby:** 10 wywiadów:

III grupa: Przedsiębiorcy - organizatorzy ruchu turystycznego i zarządzający infrastrukturą turystyczną.

**Liczba wywiadów:** 30.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl



### 3.4 Opracowanie końcowe

#### 3.4.1 Raport Końcowy powinien zawierać:

- 1) część metodologiczną,
- 2) analizę wyników,
- 3) odniesienie wyników badań do wyników raportu otwarcia oraz końcowego z roku 2019,
- 4) podsumowanie wyników wraz z tłumaczeniem na język angielski.

Raport końcowy zostanie dostarczony w formie drukowanej w 3 egz. oraz w formie elektronicznej na zewnętrznym nośniku elektronicznym – 3 szt.

## IV. Sposób i forma złożenia oferty

1. Ofertę szacunkową należy przesać w formie wypełnionego formularza stanowiącego **załącznik nr 1** do niniejszej informacji drogą elektroniczną na adres e-mail: [life.drawa.szczecin@rdos.gov.pl](mailto:life.drawa.szczecin@rdos.gov.pl) w terminie **do dnia 01.02.2022 r.**
2. Formularz oferty szacunkowej musi być podpisany przez upoważnionego Przedstawiciela lub Przedstawicieli Wykonawcy, zgodnie z wpisem w odpowiednim dokumencie uprawniającym do występowania w obrocie prawnym w imieniu Wykonawcy.
3. Osoba do kontaktu: p. Beata Gąsiorowska, tel. 91 43 05 222, kom. 733 600 838. E- mail [beata.gasiorowska.szczecin@rdos.gov.pl](mailto:beata.gasiorowska.szczecin@rdos.gov.pl)

### Klauzula informacyjna zgodna z RODO

Zamawiający informuje, że:

- 1) Administratorem danych osobowych jest Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie z siedzibą w Szczecinie, przy ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43 05 200, fax: 91 43 05 201, e-mail: [sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl](mailto:sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl)
- 2) Celem zbierania informacji jest przeprowadzenie niniejszej procedury badania rynku, w wyniku którego zostanie oszacowana wartość zamówienia.
- 3) Wykonawcy przysługuje prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczania, przetwarzania, a także prawo sprzeciwu, zażądania zaprzestania przetwarzania i przenoszenia danych, jak również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego.
- 4) Podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do przeprowadzenia procedury niniejszego badania rynku, w wyniku którego zostanie oszacowana wartość zamówienia.
- 5) W przypadku niepodania danych nie będzie możliwe przeprowadzenie badania rynku.
- 6) Dane udostępnione przez wykonawcę mogą podlegać udostępnieniu stronie trzeciej, na jej wniosek, zgodnie z przepisami ustawy o dostępie do informacji publicznej.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl





- 7) Dane udostępnione przez wykonawcę nie będą podlegały profilowaniu.
- 8) Administrator danych nie ma zamiaru przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 9) Dane osobowe będą przetwarzane przez okres wynikający z obowiązującej instrukcji kancelaryjnej.

REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Szczecinie

*Aleksandra Stodulna*

Wykaz załączników:

**Załącznik nr 1** - Wzór oferty.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl