



Kielce, dn. <sup>20</sup>.03.2020 r.

WPN-III.3127.7.2020.MGN/MP

### **Badanie rynku na potrzeby ustalenia szacunkowej wartości zamówienia**

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach planuje zlecić zadanie polegające na wykonaniu ekspertyzy hydrologicznej dla płątów torfowiska zlokalizowanego w obszarze Natura 2000 Ostoja Przedborska PLH260004 w gminie Łopuszno (obręb Jedle) o powierzchni około 50 ha (mapa z dokładną lokalizacją stanowi załącznik nr 1 do pisma). Zadanie wykonane będzie w ramach projektu nr POIS.02.04.00-00-0108/16 pn.: „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód”. Postępowanie będzie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego.

**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.**

#### **Prowadzący rozeznanie cenowe:**

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

#### **Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie ekspertyzy hydrologicznej w obszarze Natura 2000 Ostoja Przedborska PLH260004 dla płątów torfowiska.

#### **Skrócony opis przedmiotu zamówienia:**

##### **BADANIA TERENOWE**

- a) Wykonanie otworów obserwacyjnych/piezometrów – min. 20 sztuk , pozwalających na sprawdzenie poziomu i określenie wahań wody w gruncie w obrębie torfowiska; przeprowadzenie pomiarów poziomu wód w otworach obserwacyjnych z częstotliwością przynajmniej 1 raz w miesiącu przez okres jednego roku.
- b) Identyfikacja cieków i rowów mających wpływ na odwodnienie i nawodnienie terenu wraz z ich charakterystyką morfologiczną.
- c) Określenie cieków i rowów kluczowych dla odwodnienia/nawodnienia terenu.
- d) Wykonanie pomiaru przepływów w każdym cieku i poziomie wody w kluczowych rowach, przynajmniej 1 raz w miesiącu.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Szymanowskiego 6, 25-361 Kielce, tel.: 41 34 35 340, fax: 41 34 35 343, sekretariat@rdos.kielce.pl, kielce.rdos.gov.pl



Unia Europejska  
Fundusz Spójności



- e) Wykonanie dokumentacji fotograficznej obrazującej m.in. poszczególne powierzchnie badawcze, systemy melioracyjne, ciek.
- f) Wykonanie zdjęć fitosocjologicznych zbiorowisk roślinnych (minimum jednego zdjęcia dla każdego zidentyfikowanego zbiorowiska roślinnego).

#### PRACE KAMERALNE

1. Analiza map stratygraficznych, glebowych, geologicznych, hydrograficznych i hydrogeologicznych dotyczących terenu.
2. Przedłożenie i analiza danych meteorologicznych mających wpływ na stan hydrologiczny terenu pozyskanych z najbliższych punktów/stacji pomiarowych IMGW za okres sprzed jednego roku od rozpoczęcia badań oraz z badanego okresu. Porównanie otrzymanych analiz z danymi z wielolecia.
3. Charakterystyka warunków gruntowo-wodnych zawierająca m.in. informacje wynikające z badań terenowych oraz analizy danych literaturowych, prac naukowych, publikacji i map, w tym:
  - a) przedstawienie terenu na tle zlewni, wskazanie jej obszaru,
  - b) przedstawienie bilansu wodnego torfowiska w badanym okresie,
  - c) przedstawienie oceny poziomu zasobów wodnych (wody gruntowe, powierzchniowe) wraz ze wskazaniem kierunków odwodnienia/dopływu wód,
  - d) przedstawienie oceny stanu warunków gruntowo-wodnych panujących w poszczególnych częściach terenu i zachodzących zmian na podstawie przeprowadzonych badań i analiz wraz z odpowiednim uzasadnieniem.
4. Analiza i określenie przyczyn pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych (czynniki niezależne, systemy melioracji, drenaż zasobów wodnych).
5. Wskazanie oczekiwanego poziomu uwodnienia pozwalającego na zachowanie chronionych płatów siedlisk po wykonaniu działań.
6. Wskazanie koniecznych działań pozwalających na utrzymanie optymalnego nawodnienia torfowiska.
7. Wykonanie operatów wodnoprawnych dla ww. działań.
8. Opracowanie map tematycznych przedstawiających m.in.: rozmieszczenie poszczególnych elementów: głębokości występowania wody w gruncie (hydroizohips), sieci hydrologicznej, systemów melioracji, piezometrów, zbiorowisk roślinnych, typy działań/obiekty konieczne dla ochrony.
9. Opracowanie danych przestrzennych GIS. W szczególności wymagane jest opracowanie warstw przestrzennych i wykazów prezentujących rozmieszczenie poszczególnych obiektów (punkty i poligony) oraz działań ochronnych.

#### **Wymagane warunki realizacji zamówienia:**

Termin realizacji zamówienia: III kwartał 2021 r.

#### **Termin i sposób składania wycen:**

W ramach badania rynku należy podać należy podać kalkulacje - kwotę netto i brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia, poprzez wypełnienie formularza stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszej informacji. Wypełniony formularz należy przesłać na adres poczty elektronicznej: [marcin.ploskon@rdos.kielce.pl](mailto:marcin.ploskon@rdos.kielce.pl) lub [monika.gorniak@rdos.kielce.pl](mailto:monika.gorniak@rdos.kielce.pl) lub przedłożyć w siedzibie urzędu do dnia 10.04.2020 r. do godz. 15<sup>30</sup>.

**Osoba upoważniona do kontaktu z oferentami:**

Marcin Płoskoń – tel. 41 23 02 035, 885 451 043

Monika Górniak-Napora – tel. 41 23 02 035, 783 987 414

**Warunki postępowania:**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków postępowania oraz odwołania niniejszego postępowania bez podania przyczyny.

REGIONALNY DYREKTOR  
Ochrony Środowiska w Kielcach

  
mgr inż. Aldona Sobolak

