

Białystok, dnia 2 marca 2020 r.

WPN.082.1.3.2020.IN

**Badanie rynku na potrzeby ustalenia szacunkowej wartości zamówienia  
planowanego do realizacji w 2020 roku**

**I. Zamawiający**

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku  
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok  
tel.: 85 7406981, fax: 85 7406982  
email: [biuro.bialystok@rdos.gov.pl](mailto:biuro.bialystok@rdos.gov.pl)

**II. Skrócony opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie monitoringu siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018, w przedstawionym poniżej zakresie:

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa zadania</i>	<i>Liczba powierzchni monitoringowych</i>	<i>Terminy realizacji</i>
1	<b>2330</b> Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi.	5	2020 r.
2	<b>4030</b> Suche wrzosowiska.	6	2020 r.

2. Monitoring siedlisk przyrodniczych wynika z obowiązującego planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Czerwony Bór i stanowi powtórzenie monitoringu wykonanego w 2016r. na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku.
3. Badania monitoringowe mają na celu ocenę efektywności zabiegów usunięcia gatunków inwazyjnych (trzcinnik pospolity i żarnowiec miotlasty) wykonanych w 2016 r. w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór na powierzchni siedlisk przyrodniczych 2330 i 4030, w ramach projektu pn. „Ochrona czynna cennych siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018”, finansowanego ze środków NFOŚiGW.

#### 4. Zakres prac koniecznych:

- 4.1. Wykonanie badań terenowych na 5 płatach siedliska przyrodniczego 2330 oraz na 6 płatach siedliska przyrodniczego 4030, z wykorzystaniem metodyki GIOŚ opracowanej w ramach PMŚ.
  - 4.2. Ocena stanu ochrony przedmiotów ochrony, dokonana na każdej powierzchni monitoringowej na podstawie prac terenowych, jak też na podstawie charakterystyki jakościowej i wiedzy o uwarunkowaniach funkcjonowania przedmiotów ochrony – zgodnie z metodyką GIOŚ opracowaną w ramach PMŚ.
  - 4.3. Opracowanie kart obserwacji na każdej powierzchni monitoringowej, wypełnionych zgodnie ze wzorami przedstawionymi w podręczniku metodycznym siedlisk, opracowanym w ramach PMŚ, dostępnym na stronie internetowej GIOŚ.
  - 4.4. Opracowanie tabelarycznego zestawienia zdjęć fitosocjologicznych (w formacie Excel) wykonanych podczas badań monitoringowych.
  - 4.5. Wykonanie zdjęć fotograficznych (w formacie JPG) - co najmniej 3 fotografie dla każdej powierzchni monitoringowej.
  - 4.6. Opracowanie cyfrowych warstw wektorowych używanych w systemach informacji przestrzennej (GIS), w zakres których wchodzi: lokalizacja powierzchni monitoringowych, lokalizacja zdjęć fitosocjologicznych, ewentualne zmiany powierzchni płatów siedliska przyrodniczego.
  - 4.7. Opracowanie sprawozdania końcowego z przeprowadzonego monitoringu siedlisk przyrodniczych, które powinno uwzględniać m.in.: porównanie wyników monitoringu przeprowadzonego w 2020 r. do wyników monitoringu z 2016 r.; ocena efektywności zabiegów usunięcia gatunków inwazyjnych (trzcinnik pospolity i żarnowiec miotlasty) wykonanych w 2016 r. w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór na powierzchni siedlisk przyrodniczych 2330 i 4030.
5. Zamawiający wymaga dostarczenia przez Wykonawcę dokumentacji badań monitoringowych w wersji elektronicznej zapisanej na nośniku cyfrowym (płyta CD lub DVD w ilości 2 szt.) oraz sprawozdania końcowego w formie wydruku (w ilości 1 szt.).

### **III. Zamawiający dysponuje następującymi dokumentami, które mogą zostać wykorzystane na potrzeby realizacji zamówienia:**

1. Dokumentacja planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018;
2. Wyniki monitoringu siedlisk przyrodniczych 2330 i 4030 wykonanego w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór w 2016r. na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, w ramach projektu pn. „Ochrona czynna cennych siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018”, finansowanego ze środków NFOŚiGW.

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

1. Szacunkowe wyceny wykonania przedmiotu zamówienia należy składać w terminie **do 13 marca 2020r.**

2. Szacunkowe wyceny wykonania przedmiotu zamówienia należy składać w formie wypełnionego formularza szacowania, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego badania rynku.
3. Wypełniony formularz szacowania należy przesłać pisemnie na adres siedziby Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku (ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok) lub na adres poczty elektronicznej: [biuro.bialystok@rdos.gov.pl](mailto:biuro.bialystok@rdos.gov.pl) lub [iwona.naliwajek.bialystok@rdos.gov.pl](mailto:iwona.naliwajek.bialystok@rdos.gov.pl)

**V. Wskazanie osób upoważnionych do kontaktu ze strony Zmawiającego:**

Iwona Naliwajek, tel. 690003601, email: [iwona.naliwajek.bialystok@rdos.gov.pl](mailto:iwona.naliwajek.bialystok@rdos.gov.pl)

**Jednocześnie oświadczamy, iż 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 ustalenie wartości szacunkowej rynku.**