

Białystok, dn. 29 kwietnia 2026 r.

WPN. 082.7.5.2026.MM

**Badanie rynku na potrzeby ustalenia szacunkowej wartości zamówienia
planowanego do realizacji w latach 2026-2027**

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

II. SKRÓCONY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektów planów ochrony dla 3 rezerwatów przyrody: Jezioro Hańcza, Kuriańskie Bagno i Antoniuk, które podzielono na 3 zadania.

| Nr zadania | Nazwa rezerwatu przyrody | Pow. /ha/ | Cel powołania rezerwatu | Położenie administracyjne/ zarządca terenu |
|------------|--------------------------|-----------|--|---|
| 1 | Jezioro Hańcza | 305,25 | zachowanie naturalnych ekosystemów wodnych z rzadkimi i chronionymi gatunkami roślin i zwierząt oraz zachowanie wybitnych walorów krajobrazowych i najgłębszego jeziora Polski | Powiat suwalski, gmina Przerośl/ użytkownik rybacki Gospodarstwo Rybackie PZW w Suwałkach |
| 2 | Kuriańskie Bagno | 1716,42 | zachowanie obszaru o unikalnej geomorfologii, naturalnych rzadko spotykanych zbiorowisk leśnych oraz stanowisk wielu rzadkich i chronionych roślin i zwierząt | Powiat augustowski, gm. Sztabin i Płaska/Nadleśnictwo Płaska i Nadleśnictwo Augustów |
| 3 | Antoniuk | 70,07 | zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych | Powiat m. Białystok; gm. Białystok/ |

| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|
| | | | fragmentu lasu odznaczającego się wysokim stopniem naturalności z szeregiem rzadkich gatunków roślin | Nadleśnictwo Dojlidy |
|--|--|--|--|----------------------|

3. Realizacja zadania będącego przedmiotem zamówienia wynika z zapisów art. 19 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13 tj.), który nakłada na Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska konieczność wykonania planów ochrony dla rezerwatów przyrody
4. Zadanie będące przedmiotem zamówienia jest realizowane w ramach projektu finansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (nr umowy 388/2025/Wn10/OP-in/D zawartej w dniu 28.10.2025 r.)
5. Zakres prac koniecznych do realizacji projektów Planów należy wykonać zgodnie z:
 - a) art. 20 ust 1-3, 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13, tj.)
 - b) rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz. U. 2005 r. Nr 94, poz. 794)
 - c) art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 tj.)
 - d) innymi aktualnymi na dzień odbioru zamówienia aktami prawnymi dotyczącymi przedmiotu zamówienia.
6. W przypadku zmiany ww. aktów prawnych w trakcie realizacji umowy Wykonawca uwzględni te zmiany w wersji ostatecznej projektu Planu.
7. W celu opracowania projektów planów ochrony dla 3 rezerwatów przyrody Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał specjalistyczną wiedzę, umiejętności oraz uprawnienia zapewniające rzetelne przeprowadzenie zadania.
8. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku mając na względzie specyfikę i rodzaj rezerwatów przyrody opracowanie podzielono na 3 zadania.
9. Wszelka korespondencja, w tym maile, dokumenty robocze oraz dokumenty końcowe powstałe w trakcie realizacji zamówienia są oznakowane logotypami Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz opatrzone informacją dotyczącą Dofinansowania Zadania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.
10. Rezerваты położone są na terenie obszarów Natura 2000 Ostoja Suwalska (Jezioro Hańcza) i Ostoja Augustowska (Kurjańskie Bagno) dla których ustanowiono plany zadań ochronnych.

Ponadto rezerwat przyrody Kuriańskie Bagno położony jest również w obszarze Natura 2000 Puszcza Augustowska dla którego procedowane jest ustanowienie planu zadań ochronnych. W związku z powyższym, plany ochrony dla ww. rezerwatów winne być zrealizowane bez zakresu Natura 2000, o którym mowa w art. 28 ustawy o ochronie przyrody.

11. Projekt Planu ochrony winien składać się z:

11.1 Dokumentacji projektu Planu, w zakres której wchodzi:

- 11.1.1 Określenie podstawy prawnej sporządzenia planu ochrony;
- 11.1.2 Określenie typu i podtypu rezerwatu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody (Dz. U. Nr 60, poz. 533);
- 11.1.3 Ogólny opis rezerwatu;
- 11.1.4 Wskazanie celu ochrony przyrody oraz przyrodniczych i społecznych uwarunkowań ich realizacji;
- 11.1.5 Opracowanie bilansu powierzchniowego rezerwatu sporządzonego w oparciu o: wypisy z ewidencji gruntów, a na terenach leśnych również na podstawie opisów taksacyjnych i map leśnych. Proponuje się sporządzanie bilansu w oparciu o mapy leśne w skali 1:5000;
- 11.1.6 Inwentaryzacja i zasady ochrony flory:
 - a) Wykaz gatunków, w tym prawnie chronionych oraz będących przedmiotami ochrony obszarów Natura 2000;
 - b) Określenie zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i sposobów eliminacji lub ograniczenia tych zagrożeń;
 - c) Określenie lokalnych zasobów populacji najcenniejszych składników flory;

Inwentaryzację w przedmiotowym zakresie należy wykonać na podstawie opracowanych przez Wykonawcę zdjęć fitosocjologicznych - minimum 2 zdjęcia na wyodrębnionym płacie siedliska.

W przypadku zadania 1, inwentaryzację flory wodnej należy wykonać z wykorzystaniem metody marszrutowej, dopuszcza się stosowanie metody nurkowania. Roślinność rzeczywista powinna być opisana w postaci fitocenozy, w miarę możliwości do zbiorowiska. Granice poszczególnych zbiorowisk szuwarowych mogą zostać określone na podstawie pomiarów w terenie, nalotów dronem i ortofotomap. W przypadku roślinności zanurzonej badania będą prowadzone przy pomocy klasycznych metod (kotwicy do poboru hyromakrofitów), dopuszcza się stosowanie metody nurkowania w miejscach kamienistych i o dużych spadkach.

11.1.7 Inwentaryzacja i zasady ochrony fauny:

- a) Wykaz gatunków, w tym prawnie chronionych oraz będących przedmiotami ochrony obszarów Natura 2000 ;
- b) Przegląd i charakterystyka awifauny (liczebność, status lęgowy);
- d) Analiza zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i sposobów eliminacji lub ograniczenia tych zagrożeń;

- 11.1.8 Inwentaryzacja i zasady ochrony siedlisk przyrodniczych i drzewostanów, w tym:
- Sporządzenie listy zespołów i zbiorowisk roślinnych występujących w rezerwacie na podstawie aktualnych zdjęć fitosocjologicznych;
 - Sporządzenie listy zespołów i zbiorowisk roślinnych będących przedmiotami ochrony odpowiednich obszarów Natura 2000;
 - Opracowanie charakterystyki wyróżnionych zespołów i stanowisk w aspekcie rozmieszczenia, warunków występowania i składu gatunkowego;
 - Określenie i ocena zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych ekosystemów leśnych i nieleśnych oraz sposobów eliminacji lub ograniczenia tych zagrożeń.
- 11.1.9. Sformułowanie wytycznych i ustaleń do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, planów zagospodarowania przestrzennego województw dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych;
- 11.1.10 Wskazanie obszarów udostępnianych dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, amatorskiego połowu ryb i dla innych form gospodarowania oraz określenie sposobów korzystania z tych obszarów.
- 11.1.11 Wskazanie obszarów ochrony ścisłej, czynnej i krajobrazowej;
- 11.1.12 Określenie działań ochronnych. W punkcie tym należy dokładnie określić:
- Rodzaj działań ze wskazaniem ich celu i podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie;
 - Lokalizację (wydzielenie leśne, lub inny sposób umożliwiający jednoznaczne i dokładne określenie proponowanych zabiegów), również w trakcie prac terenowych;
 - Zakres – przy zabiegach powierzchniowych (np. usuwanie nalotów drzew, usuwanie drzew itp.) należy podać dokładną powierzchnię na której będą wykonywane zabiegi oraz np. usuwaną masę;
 - Działania ochronne należy umiejscowić w przedziałach czasowych (rok obowiązywania planu, pora roku w której zabieg należy wykonać). Należy wskazać sposoby i metody możliwe do wykonania. Nie należy używać określeń typu: „podejmowanie działań przeciwdziałających temu zagrożeniu”, działania zostaną określone po wykonaniu badań i analiz”;
- 11.1.13 Należy przeprowadzić, opracować i zamieścić w planie ochrony ocenę skutków realizacji planu ochrony oraz oszacować koszty realizacji ww. planu;
- 11.1.14 Należy sporządzić dokumentację fotograficzną (min. 10 zdjęć głównych przedmiotów ochrony oraz zasobów przyrodniczych obszaru objętego opracowaniem);
- 11.1.15 W planie należy zamieścić następujące mapy:
- Mapa rozmieszczenia gatunków i siedlisk (w tym przedmiotów ochrony odpowiednich obszarów Natura 2000)- skala 1:5000;
 - Mapa obszarów objętych ochroną ścisłą, czynną i krajobrazową- skala 1:5000;
 - Mapa działań ochronnych – skala 1:5000
 - Mapa z lokalizacją wykonywanych zdjęć fitosocjologicznych (działanie 2).

11.2. Projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku.

12. Wymagania techniczne dotyczące opracowania danych GIS.

- 1) Opracowane przez Wykonawcę dane dotyczące informacji przestrzennej powinny zostać przekazane jako pliki Shapefile w odwzorowaniu PUWG 1992 (Państwowy Układ Współrzędnych Geodezyjnych) lub w geopaczkach .gpk. Tabele z danymi opisowymi należy przedstawić w formacie xls, z koniecznością wskazania pola łączącego z warstwami tematycznymi GIS.

W ramach opracowania należy stworzyć warstwy przestrzenne zgodnie z wymogami zawartymi w opracowaniu Standard wektorowych danych przestrzennych Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska na potrzeby gromadzenia informacji o rozmieszczeniu chronionych gatunków, ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych. Wersja 2022.1

13. Zamawiający wymaga sporządzenia zdjęć fotograficznych dokumentujących badania terenowe wykonywane na potrzeby niniejszego zamówienia oraz zasoby przyrodnicze rezerwatów przyrody objętych opracowaniem.

14. Termin realizacji zamówienia: lata 2026 – 2027.

15. Zamawiający wymaga dostarczenia przedmiotu zamówienia w postaci:

- a) wersji elektronicznej - całej dokumentacji zapisanej na nośniku cyfrowym (płyty CD/DVD lub pendrive - w ilości 2 sztuki), z następującymi zastrzeżeniami:
 - fotografie należy zapisać w formacie plików JPG, z rozdzielczością zapewniającą dobrą czytelność,
 - płyty CD/DVD powinny być odpowiednio opisane (z uwzględnieniem informacji - nazwa przedmiotu zamówienia oraz z data przekazania Zamawiającemu).

b) dokumentacji w formie wydruku:

- dokumentacja projektów Planów - w ilości po 2 egzemplarze dla każdego z rezerwatów, oprawiona w sposób uniemożliwiający wydostawanie się kartek oprawiona w twardą okładkę do oprawy książkowej,
- mapy stanowiące załączniki graficzne do projektów Planu – w ilości po 2 egzemplarze każdej mapy tematycznej, w formacie nie mniejszym niż A1,

16. Wykonawca po uzyskaniu uwag Zamawiającego do przedstawionych dokumentów uwzględni je i przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

17. Po zatwierdzeniu dokumentów zostaną one przedstawione przez Wykonawcę na posiedzeniu członkom Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w celu zaopiniowania. Wykonawca odniesie się do wszystkich zgłaszanych w trakcie konsultacji i opiniowania uwagi.

III. TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA WYCEN:



1. Szacunkowe wyceny wykonania przedmiotu zamówienia należy składać w terminie **do 7 maja 2026 r.**
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 adresy poczty elektronicznej: biuro@bialystok.rdos.gov.pl lub monika.matyszewska@bialystok.rdos.gov.pl

IV. WSKAZANIE OSÓB UPOWAŻNIONYCH DO KONTAKTU ZE STRONY ZAMAWIAJĄCEGO:

Monika Matyszewska, tel. 85 740 69 81 wew. 25,

e-mail: monika.matyszewska.@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.