



Opis przedmiotu zamówienia.

1. Przedmiotem zamówienia jest:

1.1.1 Wykonanie ekspertyzy w zakresie oceny stanu ochrony oraz oceny wpływu zrealizowanych działań ochronnych na siedlisko przyrodnicze 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska w obszarze Natura 2000 Rynna Jezior Obrzańskich PLH080002.

1.1.2 Obszar objęty badaniem: 1 stanowisko (płat) siedliska przyrodniczego 7140 o powierzchni 1,18 ha zlokalizowany według podziału Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe: Nadleśnictwo Trzciel, Leśnictwo: Borowy Młyn, oddz. 160-h, zgodnie z załącznikiem nr 2.

1.1.3 Ocena wpływu działania ochronnego związana jest z usunięciem w 2019 roku drzew i krzewów z pozyskaną biomasą z powierzchni siedliska 7140 przez RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim.

1.2.1 Wykonanie ekspertyzy w zakresie oceny stanu ochrony oraz oceny wpływu zrealizowanych działań ochronnych na siedlisko przyrodnicze 7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) w obszarze Natura 2000 Buczyny Łagowsko-Sulęcińskie PLH080008.

1.2.2 Obszar objęty badaniem: 1 stanowisko (płat) siedliska przyrodniczego 7110 o powierzchni 1,78 ha zlokalizowany według podziału Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe: Nadleśnictwo Świebodzin, Leśnictwo: Dolina, oddz. 213-n, zgodnie z załącznikiem nr 3.

1.2.3 Ocena wpływu działania ochronnego związana jest z usunięciem w 2019 roku drzew i krzewów z pozyskaną biomasą z powierzchni siedliska 7110 przez RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim.

2. Ocena stanu ochrony siedlisk przyrodniczych.

2.1 Dokonanie oceny stanu ochrony, o której mowa w punkcie 1, obejmuje analizę i ocenę następujących parametrów:

- parametr 1: powierzchnia siedliska,
- parametr 2: struktura i funkcja,
- parametr 3: szanse zachowania siedliska.

2.2 Ocena stanu ochrony siedlisk przyrodniczych jest dokonywana przez ekspertów uczestniczących w wykonaniu zamówienia.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Jagiellończyka 13, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel.: 887-101-300, fax: (95) 71-25-045, sekretariat.gorzowwtkp@rdos.gov.pl, gorzow.rdos.gov.pl

2.3. Ocena wykonuje się na podstawie wyników przeprowadzonych badań terenowych.

2.4. Ocena stanu ochrony, należy dokonać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186), a także zgodnie z rozporządzeniem z dnia 30 listopada 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2017 r. poz. 2310) oraz w oparciu o metodykę Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (GIOŚ) opracowaną w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, dostępną na stronie internetowej GIOŚ w zakładce monitoring przyrody www.gios.gov.pl/siedliska.

Łączny stan ochrony siedliska przyrodniczego powinien być wypadkową ocen cząstkowych dokonanych na poszczególnych stanowiskach badawczych. W odniesieniu do parametru „powierzchnia siedliska”, jeżeli istnieją źródła danych literaturowych (SDF, plan zadań ochronnych), należy ocenić także trend zmian zasobów powierzchniowych na przestrzeni ostatnich lat.

3. Wyniki oceny stanu ochrony oraz oceny wpływu zrealizowanych działań ochronnych należy przedstawić w postaci opracowania tekstowego - ekspertyzy, zawierającej następujące elementy:

- a) skład zespołu wykonującego prace terenowe oraz analizę danych (imiona i nazwiska autorów);
- b) szczegółową metodykę prac terenowych oraz waloryzacji parametrów i wskaźników stanu ochrony dla każdego siedliska przyrodniczego oddzielnie;
- c) wyniki prac terenowych;
- d) ocenę stanu ochrony dla każdego siedliska przyrodniczego oddzielnie, zgodnie z wymogami określonymi w punkcie 2;
- e) ocenę wpływu zrealizowanych działań ochronnych dla każdego siedliska przyrodniczego wraz z porównaniem ocen stanów ochrony ustalonych na podstawie przeprowadzonych badań oraz informacji zawartych w dokumentacji planów zadań ochronnych obszarów Natura 2000;
- f) wnioski z przeprowadzonych badań;
- g) co najmniej 4 fotografie poglądowe siedliska przyrodniczego objętego ekspertyzą.

4. Elementem składowym oceny stanu ochrony są:

- a) warstwa wektorowa przedstawiająca rozmieszczenie siedliska przyrodniczego, o którym mowa w punkcie 1, sporządzona zgodnie ze standardem o którym mowa w pkt 5.
- b) warstwa wektorowa przedstawiająca lokalizację punktów, transektów oraz powierzchni badawczych, sporządzona zgodnie ze standardem o którym mowa w pkt 5.
- c) warstwa wektorowa przedstawiająca stanowiska innych siedlisk przyrodniczych lub stanowisk chronionych gatunków roślin i zwierząt, stwierdzonych przy okazji prowadzonych badań terenowych, sporządzona zgodnie ze standardem o którym mowa w pkt 5.
- d) ślady GPS przedstawiające przebieg każdej przeprowadzonej kontroli terenowej na potrzeby realizacji przedmiotu zamówienia;

5. Wszelkie dane, dla których Zamawiający wymaga przedstawienia w formie cyfrowych warstw informacyjnych (tzw. „shp”), muszą spełniać następujące wymogi wektorowych danych przestrzennych wersja 2019.1 dostępnych pod adresem internetowym: https://www.gdos.gov.pl/files/artykuly/5073/Standard-wektorowychprzestrzennychGDO%C5%9A_icon.pdf

6. Zamawiający zastrzega sobie prawo kontroli prac terenowych przy udziale Wykonawcy.

7. Przedmiot zamówienia realizowany jest w ramach realizacji projektu nr POIS.02.04.00-00-0108/16 pn.: *"Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód"*.

Wszystkie dokumenty tekstowe wraz z opisem płyt CD/DVD należy opatrzyć logotypami projektu, jego nazwą oraz numerem.

8. Wyniki prac – przedmiot odbioru zamówienia.

Przedmiotem odbioru zamówienia przez Zamawiającego jest – wykonanie przez Wykonawcę pisemnego i graficznego opracowania wyników badań (ekspertyzy), zgodnie z pkt 1 i 3 niniejszego dokument, w formacie WORD (2 egzemplarze) – w wydruku kolorowym, a także na płycie CD lub DVD w liczbie 2 kopii, zawierającej tekst opracowania z wykonanych badań, niezbędną dokumentację kartograficzną zapisaną w formacie JPG lub PDF oraz bazę danych przestrzennych GIS, o której mowa w pkt 4.

