

Załącznik nr 1

do Obwieszczenia WOPN-ON.6320.15.2017.RCh

z dnia 13 grudnia 2017 r.

**Opis założeń do projektu planu zadań ochronnych  
dla obszaru Natura 2000 Wolin i Uznam PLH320019**

Obszar Natura 2000 Wolin i Uznam został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2008/25/WE jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (decyzja Komisji Europejskiej z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny – Dz.U L. 12/383 z 15.1.2008). Obszar ma powierzchnię 30 791,95 ha i położony jest w województwie zachodniopomorskim, w powiecie kamieńskim, w gminach Międzyzdroje – obszar wiejski i miasto, Wolin – obszar wiejski i miasto, Dziwnów – obszar wiejski oraz w powiecie i gminie – Miasto Świnoujście.

Obszar obejmuje dwie wyspy: Wolin i Uznam oraz 5-cio kilometrowy pas wód przybrzeżnych. Wyspy oddziela od lądu od strony zachodniej cieśnina Piana, od wschodniej cieśnina Dziwny, natomiast wyspy dzieli od siebie cieśnina Świny. Obszar ten charakteryzuje się ogromną różnorodnością ekosystemów lądowych, bagiennych i wodnych oraz bogatą florą i fauną.

Przedmiotem ochrony są siedliska przyrodnicze: estuaria (1130); kiczina na brzegu morskim (1210); klify na wybrzeżu Bałtyku (1230); solniska nadmorskie (*Glauco-Puccinellietalia Maritimae*, część – zbiorowiska nadmorskie) (1330); inicjalne stadia nadmorskich wydm białych (2110); nadmorskie wydmy białe (*Elymo Ammophiletum*) (2120); nadmorskie wydmy szare (2130); nadmorskie wrzosowiska bażynowe (*Empetrium nigri*) (2140); lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich (2180); wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi (*Corynephorus*, *Agrostis*) (2330); twarłowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charactera spp.*) (3140); starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaeion*, *Potamion* (3150); zalewane muliste brzegi rzek z roślinnością *Chenopodion rubri p.p.* i *Bidenton p.p.* (3270); ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*) (6120); murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea* i ciepłolubne murawy z *Asplenion septentrionalis Festucion pallentis*) (6210); zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*) (6410); torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) (7110); torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*) (7140); obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku *Rhynchosporion* (7150); górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk (7230); kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*) (9110); żyzne buczyny



**Fundusze Europejskie**  
Infrastruktura i Środowisko



**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności



(*Dentario glandulosae Fagenion*, *Galio odorati-Fagenion*) (9130); ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*) (9150); kwaśne dąbrowy (*Quercion robori-petraeae*) (9190); bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne (91D0) oraz gatunki zwierząt: parposz *Alosa fallax* (1103); kumak nizinny *Bombina bombina* (1188); kozioróg dębosz *Cerambyx cerdo* (1088); foka szara *Halichoerus grypus* (1364); wydra *Lutra lutra* (1355); nocek duży *Myotis myotis* (1324); pachnica dębowa *Osmoderma eremita* (1084); minóg morski *Petromyzon marinus* (1095); morświn *Phocoena phocoena* (1351); traszka grzebieniasta *Triturus cristatus* (1166) oraz skójka gruboskorupowa *Unio crassus* (1032). Lista przedmiotów ochrony w obszarze może ulec zmianie na skutek jej weryfikacji w toku prac nad projektem planu zadań ochronnych. Weryfikacja będzie obejmować również siedliska przyrodnicze i gatunki wymieniowe w Standardowym Formularzu Danych – nie będące przedmiotem ochrony w obszarze tj.: suche wrzosowiska (*Calluno-Genistion*, *Pohlio Callunion*, *Calluno-Arctostaphyilion*) (4030); torfowiska nakredowe (*Cladietum marisci*, *Caricetum buxbaumii*, *Schoenetum nigricantis*) (7210) oraz żubr *Bison bonasus* (2647), bóbr europejski *Castor fiber* (1337), minóg rzeczny *Lampetra fluviatilis* (1099), jelonek rogacz *Lucanus cervus* (1083), ciosa *Pelecus cultratus* (2522).

Projekt planu zadań ochronnych jest sporządzany na podstawie art. 28 ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), zgodnie z ust. 11 *planu zadań ochronnych nie sporządza się dla obszaru Natura 2000 lub jego części:*

1. Dla którego ustanowiono plan ochrony, zgodnie z art. 29;
2. Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem parku narodowego, rezerwatu przyrody lub parku krajobrazowego, dla których ustanowiono plan ochrony uwzględniający zakres, o którym mowa w ust. 10;
3. Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem parku narodowego lub rezerwatu przyrody, dla których ustanowiono zadania ochronne uwzględniające zakres, o którym mowa w ust. 10;
- 3a. Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem będącym w zarządzeniu nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urzędzeni lasu uwzględnia zakres, o którym mowa w ust. 10
4. Znajdującego się w obszarach morskich.

Zgodnie z art. 28 ust. 11 ustawy zachodzą podstawy prawne do wyłączenia z zakresu sporządzania planu zadań ochronnych części obszaru znajdującego się w obszarach morskich.

Prace nad planem zadań ochronnych będą prowadzone również z wyłączeniem terenów administrowanych przez PGL LP i Woliński Park Narodowy. W dalszym etapie realizacji zadania zostaną wskazane obszary podlegające terenom opisanym w punktach 3 oraz 3a. art. 28 wspomnianej ustawy.

Prace nad projektem planu zadań ochronnych będą zatem dotyczyły części obszaru Natura 2000 Wolin i Uznam PLH320019 o powierzchni 10 154,46 ha.



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska  
Fundusz Spójności



Prace prowadzone będą zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r., nr 34 poz. 186 zm. Dz. U. z 2012 r. poz. 506), z uwzględnieniem ewentualnych zmian tego rozporządzenia w czasie prac. Obejmą analizę i weryfikację istniejących materiałów, terenową inwentaryzację występowania odpowiednich siedlisk przyrodniczych i gatunków wraz z oceną ich stanu, kameralne prace analityczne, zestawienie dokumentacji i sformułowanie projektu planu.

Poza gruntami Lasów Państwowych przeprowadzone będzie wyszukiwanie i kartowanie siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony oraz wyszukiwanie i kartowanie stanowisk i siedlisk gatunków przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 jest ustanawiany przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie jako akt prawa miejscowego, na okres 10 lat i w założeniu jest zestawieniem zagrożeń, celów i działań ochronnych oraz niezbędnych wskazań do zmian studiów i planów zagospodarowania przestrzennego dla obszaru Natura 2000, zakładającym odtworzenie lub utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000, na podstawie aktualnego (niekoniecznie kompletnego) stanu wiedzy. W razie potrzeby plan może zakładać uzupełnienie wiedzy o przedmiotach ochrony, a w trakcie obowiązywania może być zmieniony, jeśli wynika to z potrzeb przedmiotów ochrony.

Każdy będzie miał możliwość składania w wyznaczonym przez RDOŚ w Szczecinie terminie uwag i wniosków do zakresu prac, dokumentacji i projektu planu; zarówno w początkowym okresie prac jak i po sporządzeniu projektu. Zorganizowane zostaną otwarte 3 spotkania warsztatowe, na które zaproszone będą w szczególności osoby i podmioty prowadzące działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków będących przedmiotem prac nad planem. Spotkania będą poświęcone odpowiednio: przedstawieniu założeń do planu, przedstawieniu wyników prac terenowych, przedstawieniu projektu ustaleń planistycznych.