

Analiza

Zgodnie z art. 46 i 47 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405) Starosta przeprowadził analizę projektów ***Uproszczonych planów urządzenia lasu wsi Barycz i Wymysłów Francuski, lasów niebędących własnością Skarbu Państwa, położonych w gminie Dobroń, powiecie pabianickim, województwie łódzkim, na okres 01.01.2018 r. – 31.12.2027 r.*** pod kątem kwalifikacji ww. dokumentów do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Projekty wykonała Agencja „CEZAR” Pracownia Urządzania Lasu, z siedzibą w Mińsku Mazowieckim przy ul. Bocznej 28, na zlecenie Starosty Pabianickiego.

Zgodnie z art. 46 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, projekty „polityk, strategii, planów lub programów w dziedzinie (...) leśnictwa (...) opracowywanych lub przyjmowanych przez organy administracji, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko” lub planów, „których realizacja może spowodować znaczące oddziaływanie na obszar Natura 2000”, wymagają przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Projekty uproszczonych planów urządzenia lasów obejmują grunty o łącznej powierzchni 101,0072 ha i znajdują się w całości na terenie jednej gminy – Dobroń.

Zadania zawarte w projektach uproszczonych planów urządzenia lasu zostały zaprojektowane tak, aby prowadzona w oparciu o nie wielofunkcyjna, trwale zrównoważona gospodarka leśna przynosiła pozytywne efekty w wielu dziedzinach. Oznacza to działalność zmierzającą do kształtowania i wykorzystywania lasów w taki sposób i w takim tempie, aby zapewnić zachowanie ich bogactwa i różnorodności biologicznej, żywotności, potencjału regeneracyjnego oraz wysokiej produktywności, przy zachowaniu zdolności do wypełniania wszystkich ważnych funkcji ochronnych, gospodarczych i społecznych na poziomie lokalnym, narodowym i globalnym, bez szkody dla innych ekosystemów. Zgodnie z ustawą z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2017 r., poz. 788), podstawą prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki leśnej w lasach niestanowiących własności Skarbu Państwa jest uproszczony plan urządzenia lasu. Planowanie zabiegów hodowlanych w projektach uproszczonych planów urządzenia lasu oparte jest ponadto na dokumentach normujących gospodarkę leśną w postaci aktualnie obowiązujących Zasad Hodowli Lasu (załącznik do Zarządzenia nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r.) oraz rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. z 2012 r., poz. 1302). Wśród dokumentów, z którymi projekty uproszczonych planów urządzenia lasu mogą być powiązane należy wskazać miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, w których określone są m.in. obszary przeznaczone do zmiany sposobu użytkowania z leśnego na inny lub przeznaczone pod zalesienia (przy czym w projektowanych uproszczonych planach urządzenia lasu nie przewiduje się zalesiania gruntów) oraz plany ochrony i plany zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000, parków krajobrazowych i rezerwatów przyrody (część gruntów objętych uproszczonym planem urządzenia lasu wsi Barycz znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 Grabia PLH100021, dla którego ustanowiono plan zadań ochronnych).

Projekty uproszczonych planów urządzenia lasu nie ustalają ram dla późniejszej realizacji żadnych przedsięwzięć. Natomiast są przydatne w uwzględnianiu aspektów środowiskowych – opierają się na inwentaryzacji aktualnego stanu lasu na gruncie oraz wskazują kierunki działań gospodarczych i zapobiegawczych umożliwiających zachowanie trwałości lasów, w tym np. wskazanie drzewostanów do przebudowy w celu uzyskania składu gatunkowego zgodnego z siedliskiem oraz wskazanie stanu zdrowotnego i sanitarnego lasów poprzedzone analizą zagrożeń biotycznych, abiotycznych, antropogenicznych.

Projekty uproszczonych planów urządzenia lasu odnoszą się do prowadzonej w lasach gospodarki leśnej opartej na zasadach zrównoważonego rozwoju, której głównym celem jest zachowanie trwałości lasu i ciągłości spełniania wszystkich jego funkcji, z jednoczesną możliwością gospodarczego ich wykorzystania. Cele i działania zawarte w projektach uproszczonych planów urządzenia lasu są spójne z celami dokumentów związanych z ochroną środowiska szczebla międzynarodowego (Konwencją z Rio de Janeiro, Konwencją Berneńską, Konwencją Bońską, Konwencją Ramsarską, Dyrektywą Ptasią, Dyrektywą Siedliskową, Dyrektywą Szkodową) i krajowego (Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko z perspektywą do 2020 r., Strategiczny plan adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2030, Polityką Leśną Państwa, Krajowym programem zwiększania lesistości - aktualizacja 2014 r., Krajową strategią ochrony i umiarkowanego użytkowania różnorodności biologicznej wraz z Planem działań na lata 2015–2020).

Grunty objęte projektami uproszczonych planów urządzenia lasu częściowo znajdują się w granicach:

- Obszaru Natura 2000 Grabia PLH100021
- Obszaru Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi
- Zespołu Przyrodniczo-Krajobrazowego Dolina Grabi

W opisach ogólnych projektów uproszczonych planów urządzenia lasu wskazano w obrębie których oddziałów i pododdziałów znajdują się ww. formy ochrony przyrody.

Grunty objęte projektami uproszczonych planów urządzenia lasu nie znajdują się natomiast w granicach żadnych obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000, rezerwatów przyrody, użytków ekologicznych oraz stanowisk dokumentacyjnych.

Obszar Natura 2000 Grabia PLH100021 zajmuje powierzchnię 1670,48 ha. Został wyznaczony na podstawie Decyzji Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C (2010) 9669) (2011/64/UE) (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 33 str. 146 z dnia 2011.02.08). Przedmiotami ochrony obszaru są następujące siedliska przyrodnicze i gatunki z załączników Dyrektywy Siedliskowej: 3150 starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaea*, *Potamogeton*, 6510 niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherum elatioris*), 91E0 łąki wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnus glutinosa-incanae*, olsy źródłiskowe) – siedlisko priorytetowe, 1188 *Bombina orientalis* kumak nizinny, 1337 *Castor fiber* bóbr europejski, 1355 *Lutra lutra* wydra europejska, 1149 *Cobitis taenia* koza, 1098 *Eudontomyzon spp.* minóg, 1096 *Lampetra planeri* minóg strumieniowy, 1145 *Misgurnus fossilis* piskorz, 1146 *Sabanejewia aurata* koza złotawa, 1042 *Leucorrhinia pectoralis* zalotka większa, 4056 *Anisus vorticulus* zatoczek łamliwy, 1032 *Unio crassus* skójka gruboskorupowa, 1037 trzepla zielona *Ophiogomphus cecilia*, 1060 *Lycaena dispar* czerwonończyk nieparek (źródło: Standardowy Formularz Danych Obszaru, <http://natura2000.gdos.gov.pl/>, data dostępu: 09.08.2016 r.). Obszar posiada dokument planistyczny w postaci planu zadań ochronnych ustanowionego na mocy Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 21 lutego 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Grabia PLH100021 (Dz. U. Woj. Łódzkiego z 2014 r. poz. 785) (źródło: <http://crfop.gdos.gov.pl/CRFOP/>, data dostępu: 09.08.2016 r.), zmienionego Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 3 marca 2016 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Grabia PLH100021 (Dz. U. Woj. Łódzkiego z 2016 r. poz. 1100).

W granicach obszaru znajdują się następujące wydzielienia objęte projektami uproszczonych planów urządzenia lasów:

- Barycz: 1fx-1lx,

Łączna powierzchnia wskazanych wydzieleni wynosi 2,5869 ha, co stanowi 0,015% powierzchni tego obszaru.

Z analizy przestrzennej uproszczonych planów urządzenia lasu wsi oraz map stanowiących Załącznik nr 6 do Zarządzenia - lokalizacja obszarów wdrażania działań dotyczących ochrony czynnej

siedlisk przyrodniczych, gatunków zwierząt oraz ich siedlisk wynika, że w granicach ww. pododdziałów nie występują siedliska przyrodnicze lub gatunki stanowiące przedmiot ochrony, stąd też nie powinna zachodzić kolizja między zadaniami przewidzianymi w uproszczonym planie urządzenia lasu, a działaniami przewidzianymi w planie zadań ochronnych.

Obszar Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi zajmuje powierzchnię 6558,00 ha. Został wyznaczony na mocy Rozporządzenia Wojewody Sieradzkiego z dnia 31 lipca 1998 r. w sprawie wyznaczenia obszarów chronionego krajobrazu oraz uznania za zespoły przyrodniczo – krajobrazowe (Dz. Urz. Woj. Sieradzkiego z dnia 9 września 1998 r. Nr 20, poz. 115). Obszar Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi obejmuje zespoły leśne o walorach glebochronnych i krajobrazowych porastających obydwie brzozy Grabi z licznymi wydłami koło Teodorowa i Dobronia oraz korzystny bioklimatycznie kompleks lasów sosnowych koło Poleszyna (źródło: <http://crfop.gdos.gov.pl/CRFOP/>, data dostępu: 09.08.2016 r.).

W granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi znajdują się grunty objęte uproszczonymi planami urządzenia lasu wsi Barycz, tj. wydzielania 1fx, 1gx, 1ix, 2h-2z, 2bx-2px.

Zespół Przyrodniczo – Krajobrazowy Dolina Grabi zajmuje powierzchnię 4007,00 ha. Został wyznaczony na mocy Rozporządzenia Wojewody Sieradzkiego z dnia 31 lipca 1998 r. w sprawie wyznaczenia obszarów chronionego krajobrazu oraz uznania za zespoły przyrodniczo-krajobrazowe (Dz. Urz. Woj. Sieradzkiego z dnia 9 września 1998 r. Nr 20, poz. 115). W granicach Zespołu Przyrodniczo – Krajobrazowego Dolina Grabi znajdują się grunty objęte uproszczonymi planami urządzenia lasu wsi Barycz, tj. oddział 1 bez wydzielania 1fx oraz części wydzielania 1gx, wydzielania 2a-2g.

Dla terenów objętych projektami uproszczonych planów urządzenia lasu znajdujących się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi oraz Zespołu Przyrodniczo – Krajobrazowego Dolina Grabi nie planuje się działań gospodarczych mogących znacząco negatywnie wpłynąć na obecny stan ich ekosystemów i cele ich ochrony. Realizacja zaplanowanych zabiegów może spowodować krótkotrwałe, przejściowe zmiany w niektórych elementach ekosystemów jednak ekosystemy leśne charakteryzują się znacznymi możliwościami naturalnej regeneracji. Planowane rębnie zupełne, mogące krótkoterminowo wpływać negatywnie na krajobraz i ekosystemy, uzasadnione są odpowiednim wiekiem rębności drzewostanu, a przyjęty etat jest zgodny z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 roku w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu. Pozostałe planowane zabiegi nie wpływają znacząco na widoczne zmiany w ekosystemach, a ich wykonanie warunkuje właściwy skład gatunkowy i stabilność drzewostanów. Zabiegi pielęgnacyjne, w szczególności cięcia trzebieżowe, umożliwiają eliminację z siedliska gatunków niepożądanych oraz geograficznie obcych. Odnowienia, poprzez wprowadzenie właściwych gatunków, przyczyniają się do zachowania ciągłości trwania oraz właściwego stanu lasu w przyszłości. Projektowane wskazania gospodarcze przyczyniają się do racjonalnej, trwale zrównoważonej gospodarki leśnej w lasach niestanowiących własności Skarbu Państwa.

Projekty uproszczonych planów urządzenia lasu zawierają zapisy dotyczące zabiegów hodowlanych na małych powierzchniach, tzw. pododdziałach. Planowane zabiegi, nie naruszają w sposób znaczący struktury drzewostanów i nie powodują zmian, które w jakikolwiek sposób mogłyby uniemożliwić m.in. choćby czasową migrację zwierząt. Nie będą one także negatywnie wpływać na powiązania między obszarami chronionymi, w tym także powiązania między obszarami Natura 2000 na których nie zaplanowano rębni.

Podczas prac taksacyjnych nie zaobserwowano występowania gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną w ramach prawa krajowego lub wspólnotowego, a metodyka prac nad uproszczonym planem urządzenia lasu nie przewiduje rozpoznania ich występowania. Mając jednak na uwadze ich możliwe potencjalne występowanie, w opisach ogólnych projektów uproszczonych planów urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu wsi, zostały zawarte ogólne wskazania prowadzenia racjonalnej gospodarki leśnej:

- w przypadku wykonywania trzebieży i rębni należy informować właścicieli o właściwym terminie ich wykonywania tj. poza okresem lęgowym ptaków (16 X – koniec lutego) i nie wycinaniu drzew zasiedlonych przez ptaki i inne zwierzęta;

Poza tym okresem, w przypadku stwierdzenia obecności gatunków chronionych, ich siedlisk, ostoi bądź gniazd w trakcie wykonywania wskazań gospodarczych, należy wstrzymać wycinkę drzew oraz zwrócić się ze stosownym wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska – zgodnie z art. 56 ustawy o ochronie przyrody – w celu uzyskania zezwolenia na odstępstwa od zakazów zawartych w art. 51 ust. 1 i art. 52 ust. 2 ww. ustawy;

- prowadzenia zrywki na siedliskach wilgotnych i podmokłych w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej;
- zachowania drzew dziuplastych i drewna martwego z uwzględnieniem stanu sanitarnego lasu;
- pozostawienia fragmentów drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami gatunków chronionych, rzadkich i zagrożonych w przypadku rębni zupełnych;
- nie dopuszczania do usuwania podszytu i przeprowadzania zrywki w pozostawionych biogrupach.

W projektach uproszczonych planów urządzenia lasu nie ma zapisów o przeznaczeniu powierzchni leśnej na inne, niezwiązane z gospodarką leśną cele, takie jak np. budowa urządzeń dla potrzeb turystyki i rekreacji, urządzeń wodnych, budynków czy innych obiektów budowlanych.

Biorąc pod uwagę powyższe, a w szczególności charakter zaplanowanych zabiegów, powierzchnię nimi objętą oraz rozdrobnienie kompleksów leśnych, jak również zawarcie w opisach ogólnych wskazań prowadzenia racjonalnej gospodarki leśnej, należy uznać, że realizacja postanowień uproszczonych planów urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu nie będzie się wiązała ze znaczącym negatywnym oddziaływaniem na środowisko, a w szczególności nie powinna ona spowodować negatywnego oddziaływania na ww. formy ochrony przyrody, w tym obszary Natura 2000, tj. pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, negatywnie wpłynąć na gatunki, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, pogorszyć integralność obszarów Natura 2000 lub ich powiązanie z innymi obszarami. Realizacja zapisów nie spowoduje znaczących oddziaływań oraz zmian nieodwracalnych dotyczących struktur i funkcji warunkujących występowanie gatunków i siedlisk będących przedmiotami ochrony obszarów Natura 2000.

Prawdopodobieństwo wystąpienia oddziaływań skumulowanych lub transgranicznych oraz prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka dla zdrowia ludzi lub zagrożenia dla środowiska w wyniku realizacji postanowień uproszczonych planów urządzenia lasu jest bliskie zeru.

Biorąc powyższe pod uwagę, zgodnie z posiadanymi kompetencjami uznano, że zapisy projektów ***Uproszczonych planów urządzenia lasu wsi Barycz i Wymysłów Francuski, lasów niebędących własnością Skarbu Państwa, położonych w gminie Dobroń, powiecie pabianickim, województwie łódzkim, na okres 01.01.2018 r. – 31.12.2027 r.*** nie dotyczą realizowanych inwestycji i ich oddziaływań na środowisko oraz nie wyznaczają ram dla późniejszej realizacji, przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Projekty ww. dokumentów nie kwalifikują się do dokumentów wymagających przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko (art. 46 pkt 2 ustawy „oos”), wobec czego nie będą poddawane opiniowaniu i uzgadnianiu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi i Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Łodzi.

z up. STAROSTY
mgr inż. Izabela Rzemowska
NACZELNIK WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska,
Łódź