

PODSUMOWANIE

dla projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin na lata 2024-2033 zawierające informacje zgodnie z **Art. 55 ust. 3** 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 2023r. poz. 1094 z późn. zm.)

Uzasadnienie wyboru właściwego wariantu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Szubin

Przy określaniu zadań gospodarczych kierowano się przepisami i zasadami zawartymi w:

- ustawie z dnia 28 września 1991 r. o lasach, (t.j.Dz.U.2024r. poz. 530),
- ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.Dz.U.2022r. poz. 916 z późn. zm.),
- ustawie z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (t.j.Dz.U.2024r. poz. 82),
- ustawie z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j.Dz.U.2021r. poz. 710 z późn. zm.),
- ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. „Prawo ochrony środowiska” (t.j.Dz.U.2022r. poz. 2556 z późn. zm.),
- ustawie z dnia 18 lipca 2001 r. „Prawo wodne” (t.j.Dz.U.2021r. poz. 2233)
- rozporządzeniu Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej,
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz.U. 2013 poz. 1302 z późn. zm.),
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody,
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków,
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U.2014 poz. 1408 z późn. zm.),
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U.2014 poz. 1409 z późn. zm.),
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz.U.2016 poz. 2183 z późn. zm.),

Umowa na wykonanie planu urządzenia lasu (dalej Plan), zawarta została w dniu 30 marca 2022r. Zgodnie z umową prace wykonane zostały w oparciu o obowiązujące wówczas:

- rozporządzenie 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,
- instrukcję urządzania lasu z 2011 r.,
- zasady hodowli lasu z 2011 r.,
- instrukcję ochrony lasu z 2011 r.,
- instrukcję ochrony przeciwpożarowej z 2011 r.,
- wytyczne komisji i narad: KZP, NTG

W części dotyczącej sporządzenia strategicznej oceny oddziaływania Planu na środowisko, przyjęto wytyczne zawarte w Instrukcji urządzania lasu, zatwierdzonej Zarządzeniem nr 55 Dyrektora Generalnego LP z dnia 21.11.2011 r.

Opisy taksacyjne wykonane zostały zgodnie z Instrukcją urządzania lasu z 2011 r. i opracowane w programie Taksator 6.0.626.

W Planie założono cele długookresowe (perspektywiczne) i krótkookresowe (doraźne) oraz przyjęto dla nich odpowiednie sposoby postępowania gospodarczego.

Cele długookresowe wskazują między innymi na:

- a) zachowanie trwałości lasu i ciągłości jego użytkowania poprzez:
 - optymalizowanie technicznego celu gospodarki leśnej, wyrażonego w formie przyjętych wieków rębności,
 - dobór właściwych sposobów zagospodarowania lasu, najkorzystniejszych do realizacji przyjętych celów gospodarki leśnej (hodowlanych i technicznych);
- b) zgodność składów gatunkowych drzewostanów z możliwościami produkcyjnymi siedlisk, wyrażonymi w formie przyjętych TD;
- c) planowanie gospodarki leśnej zgodnie z przepisami prawa;
- d) zapewnieniu pożądanego ładu czasowego i przestrzennego w użytkowaniu lasu.

Określenie celów krótkookresowych polegało na:

- a) określeniu wskazań i wytycznych postępowania gospodarczego dla poszczególnych gospodarstw;
- b) określeniu wskazań i wytycznych postępowania gospodarczego dla poszczególnych drzewostanów z uwzględnieniem zróżnicowanych warunków mikrosiedliskowych oraz zróżnicowanego stanu drzewostanu;
- c) wskazaniu drzewostanów do przebudowy, których stan nie zapewniał osiągnięcia celów gospodarki leśnej;
- d) określeniu wskazań i wytycznych zmierzających do zachowania równowagi ekologicznej w ekosystemach leśnych, między innymi poprzez:
 - określenie zadań z zakresu odnowienia, pielęgnowania i ochrony lasu,
 - określenie zadań wynikających z programu ochrony przyrody,
 - określenie kierunku regeneracji siedlisk zniekształconych.
- e) planowaniu zadań gospodarczych zgodnie z obowiązującymi zasadami hodowli lasu.

Przy tworzeniu Planu na każdym etapie rozważano stosowanie różnych wariantów alternatywnych, aby zapewnić realizację przyjętych celów zgodnie z aktualnymi przepisami prawa, instrukcjami i wytycznymi.

Pierwszym etapem wariantowania były decyzje Komisji Założeń Planu, zwołanej w celu ustalenia założeń do planu urządzania lasu oraz zakresu projektowanych uzgodnień do prognozy oddziaływania tego planu na środowisko i obszary Natura 2000.

Najważniejszymi ustaleniami były:

- podział na gospodarstwa, czyli jednostki regulacyjne, utworzone na podstawie dominujących funkcji pełnionych przez lasy (z uwzględnieniem wszystkich funkcji

pozostałych) a także przyjętych celów gospodarowania (z uwzględnieniem możliwości produkcyjnych siedlisk leśnych);

- przyjęcie przeciętnych wieków rębności dla głównych gatunków drzew, wyznaczające przeciętny wiek osiągnięcia celu gospodarowania;
- przyjęcie sposobów zagospodarowania (określonych rodzajów rębni), typów drzewostanów (TD) o kierunku: gospodarczym (dla drzewostanów z dominującą funkcją produkcyjną) lub ochronnym (dla drzewostanów z dominującą funkcją ochronną, ekologiczną) oraz orientacyjnych składów gatunkowych upraw dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i kierunku TD;
- określenie wytycznych do kwalifikowania drzewostanów do przebudowy;
- przyjęcie średnich okresów odnowienia dla poszczególnych gospodarstw, który oznacza przewidywany okres od zainicjowania odnowienia drzewostanu użytkowanego rębnią złożoną do cięcia uprzętającego.

Ustalenia zapisane zostały w formie protokołu z KZP. Uzyskano również od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska uzgodnienie zakresu oraz stopnia szczegółowości sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko projektu planu. Założenia do tworzonego projektu planu poddane zostały publicznej debacie. Umożliwiono zainteresowanym osobom, stowarzyszeniom, instytucjom reprezentującym lokalną społeczność oraz władzom samorządowym wniesienie swoich uwag i wniosków do wypracowanych założeń.

Kolejnym etapem, na którym rozważano różne alternatywne warianty, było sporządzenie wykazu projektowanych cięć rębnych wraz z mapą przeglądową cięć. Ostateczna wersja wykazu projektowanych cięć rębnych powstała w wyniku wielokrotnego korygowania sposobów realizacji użytkowania rębego w poszczególnych gospodarstwach a wraz z tym, w poszczególnych drzewostanach. Przy określaniu lokalizacji planowanych cięć rębnych przestrzegano:

- wymogów ładu czasowego i przestrzennego;
- ograniczeń i nakazów prawnych wynikających z funkcji pełnionych przez poszczególne drzewostany;
- zasad i wytycznych zawartych w aktach normalizacji wewnętrznej w Lasach Państwowych (np. odnośnie szerokości oraz powierzchni zrębów, nawrotów cięć, długości okresów odnowienia, itp.);
- wytycznych ustalonych na KZP.

Optymalne rozplanowanie cięć użytkowania zasobów drzewnych regulowane etatem pozyskania, jest pochodną potrzeb wynikających z celów hodowlanych i ochronnych i ma zapewnić trwałość i stabilność lasów oraz ciągłość ich użytkowania.

Wariantowanie Planu pod kątem wymagań ochrony środowiska przeprowadzone zostało podczas opracowywania Programu Ochrony Przyrody. W dokumencie tym zamieszczono zalecenia modyfikujące prowadzenie gospodarki leśnej w stosunku do obiektów objętych ochroną, przedstawiono metody ochrony rzadkich i chronionych gatunków, jak również podano zalecenia mające na celu ochronę siedlisk przyrodniczych.

Wszystkie zalecenia uwzględniają wytyczne zawarte w zatwierdzonych planach zadań ochronnych (PZO) lub planach ochrony (PO).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy zarządzeniem:

- nr 11/0210/2011 z dnia 12.12.2011r. dla rezerwatu „Borek”
- nr 0210/11/2013 z dnia 19.06.2013r. dla rezerwatu „Grocholin”
- nr 0210/21/2012 z dnia 29.08.2012r. dla rezerwatu „Ostrów koło Pszczółczyna”
- z dnia 07.11.2016r. dla rezerwatu „Skarpy Ślesieńskie”

ustanowił plany ochrony (PO). Określone w nich zadania ochronne zostały uwzględnione w projekcie PUL Nadleśnictwa Szubin. Wynikające z projektu Planu zadania, nie stoją w sprzeczności z zapisami ww. zarządzeń.

W zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Szubin znajduje się Krajeński Park Krajobrazowy, dla którego rozporządzeniem nr 8 wojewody kujawsko-pomorskiego z dnia 27.05.2009r. ustanowiony został plan ochrony.

Na terenie i w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Szubin znajdują się także cztery Obszary Chronionego Krajobrazu: „Doliny Noteci”, dla której obowiązuje rozporządzenie nr 25/07 wojewody wielkopolskiego z dnia 31.10.2007r, „Nadnotecki OChK”, dla którego obowiązuje uchwała nr XXIII/344/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 22.06.2020r, „Jezior Żędowskich”, dla którego obowiązuje uchwała nr XIV/288/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24.02.2020r, oraz „Jezior Żnińskich”, dla którego obowiązuje uchwała nr X/248/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24.08.2015r. Wynikające z projektu Planu zadania nie stoją w sprzeczności z zapisami ww. uchwał i rozporządzenia oraz zakazów dotyczących OChK zawartych w ustawie o ochronie przyrody.

Dla obszarów Natura 2000, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy zarządzeniem:

- z dnia 22.08.2017r, 5.03.2020r. i 15.11.2022r. dla PLH040027 „Łąki Trzęślicowe w Foluszu” oraz dla PLH040029 „Równina Szubińsko-Łabiszyńska”
- z dnia 02.08.2017r. oraz 20.07 2020r. dla PLH040026 „Lisi Kał”
- z dnia 20.06.2018r. dla PLH040030 „Solniska Szubińskie”

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zarządzeniem:

- z dnia 28.04.2014r, 24.11.2015r. i 9.12.2022r, dla PLH300004 „Dolina Noteci”

ustanowił plany zadań ochronnych (PZO). Dla obszaru Natura 2000 PLB300001 „Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego”, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu obwieszczeniem z dnia 23.02.2022 (WPN-III.6322.5.2021.MS.2) ustanowili tymczasowe cele ochrony. Dla obszaru Natura 2000 PLH040028 „Ostoja Barcińsko-Gąsawska” PZO jest sporządzany. Zapisy PZO za wykonanie których, odpowiedzialne jest Nadleśnictwo Szubin zostały uwzględnione w projekcie Planu. Gospodarowanie na tych obszarach nie wpłynie negatywnie na stan siedlisk przyrodniczych.

Podczas opracowywania Prognozy wskazano elementy, które powinny ulec modyfikacji. Są to: dostosowanie TD do siedlisk przyrodniczych oraz sposoby ochrony stanowisk gatunków chronionych, do których należy między innymi określenie terminów wykonywania niektórych prac w odniesieniu do grup wydzielen, dla których stwierdzono taką potrzebę (np. ochrona wokół miejsc gniazdowania gatunków strefowych, stanowiska cennych roślin itp.). W Programie Ochrony Przyrody wyszczególnione są chronione gatunki porostów, grzybów i roślin oraz wskazania, jakie należy przestrzegać w celu ich ochrony.

W związku z powyższym, należy stwierdzić, że przedstawiona wersja Planu zawiera optymalne, możliwe do zastosowania rozwiązania.

INFORMACJA w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:

1) ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko.

W projekcie planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin uwzględniono wszystkie ustalenia zawarte w przeprowadzonej prognozie oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko. Prognoza wykazała, że realizacja zadań ujętych w projekcie planu nie będzie oddziaływać znacząco negatywnie na środowisko oraz na przedmioty ochrony.

2) zapisy zawarte w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, który zgodnie z **Art. 57 i 58 ust. 4** 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 2023r. poz. 1094 z późn. zm.), jest jedynym organem właściwym w sprawie opiniowania projektu Planu.

Przed rozpoczęciem prac nad projektem Planu uzgodniony został zakres oraz stopień szczegółowości „Prognozy oddziaływania na środowisko” projektu planu urządzenia lasu na lata 2024-2033 dla Nadleśnictwa Szubin. Uzgodnienie to dokonane zostało pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dn. 19.01.2022 r, znak: WOP.411.35.2021.MWK.

Przed posiedzeniem NTG które miało miejsce w dniu 21.09.2023r., dokumentacja projektu PUL Nadleśnictwa Szubin została zamieszczona na stronie BIP RDLP w Toruniu w zakładce: „Plan urządzenia lasu” pod nazwą „Materiały na NTG dla projektu PUL Nadleśnictwa Szubin”. Pismem z dnia 07.09.2023r. (zn.spr.: ZS.6004.2.6.2023) poinformowano o tym fakcie strony zaproszone na posiedzenie NTG, w tym: RDOŚ w Bydgoszczy, samorządy, lokalne uczelnie, organizacje i stowarzyszenia ekologiczno-przyrodnicze, członków Zespołu Lokalnej Współpracy oraz głównych i lokalnych odbiorców drewna. W piśmie poinformowano także o możliwości składania ewentualnych uwag i wniosków za pomocą poczty elektronicznej do dnia 20.09.2023r. lub bezpośrednio na posiedzeniu NTG. Uwagi i wnioski zgłoszone przez uczestników NTG, w tym RDOŚ w Bydgoszczy oraz sposób ustosunkowania się do nich i końcowego uwzględnienia w projekcie PUL, zostały szczegółowo omówione w protokole z NTG. Uwag i wniosków zgłoszonych za pomocą poczty elektronicznej nie było.

Po zakończeniu prac nad projektem PUL uwzględniającym zaakceptowane na NTG uwagi, Regionalny Dyrektor Lasów Państwowych w Toruniu, pismem z dnia 09.11.2023r. (znak spr.: ZS.6003.16.2023) złożył do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wniosek, o wydanie opinii do projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Szubin na lata 2024-2033. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 13.12.2023r. (znak: WOP.611.51.2023.MWK) pozytywnie zaopiniował przedmiotowy projekt stwierdzając, że nie będzie on znacząco negatywnie oddziaływał na środowisko a w szczególności na obszary chronione w myśl ustawy z dnia 16.04.2004r o ochronie przyrody (Dz.U. z 2023 poz. 1336 ze zm.), w tym obszary Natura 2000. Wskazał jednak na drobne braki i nieścisłości w opiniowanej dokumentacji, wymagające rozważenia a dotyczące:

a) wskazania na potrzeby wykonywania dalszych analiz i ocen zachowania siedlisk przyrodniczych poza obszarami Natura 2000.

b) wyznaczania kęp starodrzewu w drzewostanach planowanych do użytkowania rębego na powierzchni, umożliwiającej zachowanie minimum warunków siedliskowych do przetrwania chronionych roślin występujących w kępie.

c) potrzeby określenia jednolitych metod monitoringu gatunków chronionych.

d) potrzeby rozszerzenia zakresu analiz i elementów, które należy objąć monitoringiem w ramach systemu kontroli i nadzoru funkcjonującego w PGL LP, takich jak np. liczebność populacji chronionych gatunków zwierząt, areał występowania w nadleśnictwie (rzeczywisty i potencjalny) chronionych gatunków roślin, stan zachowania i jakość siedlisk, perspektywy zachowania gatunków o znaczeniu dla Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków.

RDLP w Toruniu zgodnie z art. 55 ust.1 ustawy z dnia 3.10.2008r. o oś (Dz.U. z 2023 r. poz. 1094) rozważyła powyższe uwagi i ustosunkowała się do nich w następujący sposób:

ad.a) Weryfikację siedlisk przyrodniczych poza obszarem Natura 2000, sporządzono w ramach odrębnej umowy na zlecenie nadleśnictwa.. Weryfikacja miała na celu wyeliminowanie pierwotnych błędów w oznaczeniu rodzajów i stanów zachowania siedlisk przyrodniczych zawartych w inwentaryzacji tych siedlisk z 2007 roku a nie dokonanie szczegółowej ich oceny. Zgodnie z umową Wykonawca projektu PUL, miał obowiązek wykorzystać zawarte w weryfikacji dane. Propozycje działań adekwatnych dla poszczególnych typów siedlisk zawarte w weryfikacji mają charakter ogólny i jako takie zostały zastosowane podczas opracowania PUL. Ogólne zalecenia ochronne dla poszczególnych siedlisk przyrodniczych opisano w pkt. 7.11 POP a zestawienie projektowanych w nich zabiegów (dostosowane do wskazań gospodarczych programu Taksator) zawarte jest w Tabeli 30 i 31 Prognozy. Uznając zasadność uwagi, w rozdziale 4.3 POP dopisano zapis:

„Podczas kolejnej weryfikacji siedlisk przyrodniczych poza obszarami Natura 2000 wskazane jest zastosowanie jednolitej metodyki oceny siedlisk, opartej na założeniach PMS GIOŚ.”

ad.b) określenie wielkości i lokalizacji kęp starodrzewu pozostawianych na zrębach, jest możliwe na etapie realizacji zrębu, poprzedzonego lustracją oraz szkicem zrębowym. W POP zamieszczono dodatkowo zapis w rozdziale 7.10 „Metody ochrony rzadkich i chronionych gatunków”:

„Stanowiska roślin podlegających ochronie prawnej należy objąć ochroną zabezpieczającą je przed zniszczeniem. Ważne, aby leśniczowie nadzorujący prace związane z użytkowaniem lasu wykorzystywali informacje o stanowiskach roślin chronionych tak kierując pracami, aby uchronić je przed zniszczeniem. Ważne jest także bieżące inwentaryzowanie i uzupełnianie listy gatunków chronionych na terenie nadleśnictwa. Wykonując prace z pozyskania przedrębne należy zaplanować szlaki technologiczne tak aby omijać stanowiska roślin chronionych a prace wykonywać przy zalegającej pokrywie śnieżnej z wykorzystaniem zrywki półpodwieszanej.

Natomiast, gdy w wydzieleniu ze stwierdzonym stanowiskiem rośliny chronionej zaplanowane jest wykonanie cięć rębnych, należy wokół stanowiska rośliny chronionej pozostawić kępę starodrzewu tak, aby nie zmienić drastycznie warunków mikrosiedliskowych. Określając wielkość i usytuowanie pozostawionego fragmentu drzewostanu należy kierować się indywidualnymi predyspozycjami i wymaganiami

konkretnego gatunku rośliny chronionej. Procent wielkości pozyskania grubizny przy wskazaniu projektowanej rębni jest wielkością orientacyjną.”

oraz na końcu rozdziału 7.1 „Ogólne wytyczne i zalecenia prowadzenia racjonalnej gospodarki leśnej”:

„Należy podkreślić, że wskazania gospodarcze planowane w PUL dla poszczególnych pododdziałów, dla celów planistycznych zostały określone w sposób ramowy. W praktyce do każdego wydzielenia, zwłaszcza w którym zaplanowano wskazanie w zakresie pozyskania drewna, należy podejść indywidualnie. Szczegóły techniczne wykonania wskazań muszą uwzględniać zasadę ochrony indywidualnej gatunku oraz ochrony bioróżnorodności, określone w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. 2023, poz. 672) oraz w zarządzeniu nr 49/2023 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Toruniu z dnia 20.12.2023r., w sprawie wprowadzenia standardu ochrony różnorodności przyrodniczej na terenie nadleśnictw nadzorowanych przez RDLP w Toruniu (znak spr.: ZO.7211.2.2023).”

ad.c) w odniesieniu do potrzeby określenia jednolitych metod monitoringu gatunków chronionych, w POP znajduje się rozdział 3.11 „Monitoring stanowisk taksonów chronionych”, odnoszący się do wnioskowanego zagadnienia.

ad.d) uznając zasadność uwagi, w rozdziale 3.11 POP zamieszczono dodatkowo zapis:

„Wskazane jest także rozszerzenie zakresu analiz i bieżące określenie elementów, które należałoby objąć monitoringiem w ramach systemu nadzoru i kontroli Lasów Państwowych, takich jak np. liczebność populacji gatunków chronionych zwierząt, areal występowania w nadleśnictwie (rzeczywisty i potencjalny) chronionych gatunków roślin, stan zachowania i jakość siedlisk, perspektywy zachowania gatunków o znaczeniu dla Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków. Wyniki obserwacji i ich analiza byłyby przydatne podczas opracowania kolejnego planu urządzenia lasu oraz w przygotowywaniu prognozy oceny oddziaływania na środowisko a także oceny oddziaływania realizacji postanowień planu urządzenia lasu na środowisko. Aby powyższe rozwiązania miały zastosowanie systemowe (jednolite dla opracowywanych wszystkich PUL), rozszerzenie zakresu monitoringu o ww. elementy wymagałoby jednak regulacji na szczeblu DGLP i GDOŚ.

Tworzenie i funkcjonowanie form ochrony przyrody jest istotnym elementem realizacji celów ochrony przyrody w Polsce, a także wspiera zachowanie cennych fragmentów środowiska w przypadku realizacji przedsięwzięć. Dlatego podczas realizacji PUL niezainwentaryzowane i/lub nie objęte dotychczas ochroną prawną cenne siedliska i ekosystemy, stanowiska rzadkich gatunków roślin i zwierząt, okazale egzemplarze drzew, itp., zasługujące na ochronę obiektową lub obszarową, należy na bieżąco inwentaryzować w SILP.”

3) zgłoszone uwagi i wnioski

Do projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin na lata 2024 – 2033 podczas jego opracowywania oraz w czasie konsultacji po zakończeniu prac, w wyznaczonych terminach (ostatecznie po NTG do 12.01.2024r.), nie wpłynął żaden wniosek.

W związku z zarządzeniem nr 58 DGLP z dnia 05.07.2022r w sprawie wprowadzenia „Wytycznych do zagospodarowania lasów o zwiększonej funkcji społecznej na gruntach w zarządzie Lasów Państwowych”, dotychczasowe, obligatoryjne konsultacje społeczne wynikające z przepisów prawa a zwłaszcza z 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, zostały dodatkowo wzbogacone o dialog społeczny prowadzony z przedstawicielami zainteresowanych stron, w tym samorządów, uczelni, lokalnej społeczności i organizacji, w ramach tzw. Zespołów Lokalnej Współpracy (dalej ZLW).

Pismem z dnia 30.09.2022r. (znak spr.: ZS.6004.2.7.2022) Dyrektor RDLP w Toruniu w oparciu o propozycje Nadleśnictwa Szubin, zaprosił przedstawicieli 30-stu lokalnych urzędów, samorządów, instytucji, stowarzyszeń i organizacji oraz osoby fizyczne, do udziału w spotkaniu inicjującym działanie ZLW. Na spotkanie, które odbyło się w dniu 11.10.2022r. w siedzibie Nadleśnictwa Szubin, przybyło 15 osób reprezentujących lokalne samorzady, organizacje i instytucje. Większość tych osób wstępnie zadeklarowała chęć uczestnictwa w działaniu ZLW. Spotkanie zdominowała problematyka szeroko pojętej edukacji społeczeństwa w zakresie prowadzonej przez nadleśnictwo gospodarki leśnej oraz wyznaczenie stref oddziaływania społecznego, o których mówi ww. zarządzenie nr 58 DGLP. Nikt nie zgłosił wniosków ani uwag do sporządzanego projektu Planu a zaproponowany przez nadleśniczego zasięg stref oddziaływania społecznego został zaakceptowany do uwzględnienia w projekcie Planu.

Decyzją nr 8/2023 z dnia 22.02.2023r. (znak spr.: ZG.073.2.2023), Dyrektor RDLP w Toruniu powołał ZLW w Nadleśnictwie Szubin. Zespołem, którego skład osobowy jest sprawą otwartą będzie kierował nadleśniczy.

Pismem z dnia 14.08.2023r (znak: ZS.6004.2.5.2023) Dyrektor RDLP w Toruniu zaprosił członków ZLW na spotkanie konsultacyjne z wykonawcą projektu PUL dla Nadleśnictwa Szubin na lata 2024-2033 oraz przedstawicielami RDOŚ w Bydgoszczy, dotyczące sporządzanego projektu a w szczególności planowanych zadań z zakresu pozyskania drewna. Spotkanie odbyło się w siedzibie nadleśnictwa w dniu 04.09.2023r. Na spotkaniu nie zgłoszono uwag wymagających zmiany ustalonych wcześniej zasad oraz wielkości projektowanych zadań.

4) wyniki postępowania dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko nie zostało przeprowadzone, gdyż nie było takiej konieczności.

5) propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień planu urządzenia lasu.

Czynności gospodarcze ujęte w projekcie planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin oraz sposób i terminy ich realizacji nie spowodują pogorszenia stanu chronionych gatunków i siedlisk.

Monitorowanie zadań określonych w decyzji Ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zatwierdzenia planu urządzenia lasu, wykonywane będzie przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Toruniu w cyklu 10-letnim.

Monitoring zgodnie z „Prognozą oddziaływania...” obejmować będzie:

- powierzchnię lasów według pełnionej funkcji,
- powierzchnię lasów według kategorii użytkowania,
- pozyskanie drewna według sposobu zagospodarowania w wymiarze powierzchniowym i miąższościowym,
- stan istniejących form ochrony przyrody,
- stanowiska roślin chronionych ze szczególnym uwzględnieniem roślin z załącznika IIDS,
- powierzchnię odnowień i zalesień oraz ich zgodność z siedliskiem,
- powierzchnię siedlisk przyrodniczych według kategorii stopnia zachowania,
- sporządzane przez leśniczych szkice zabiegów rębnych uwzględniające występowanie obiektów chronionych,

Obiektywną ocenę realizacji PUL zapewni monitoring wskaźników:

- powierzchni lasów według rzeczywistych składników gatunkowych i wieku dla siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków w obszarach Natura 2000 i poza nią,
- wykonania zadań określonych decyzją Ministra właściwego ds. środowiska w sprawie zatwierdzenia PUL, w tym dla obszaru Natura 2000, w wymiarze powierzchniowym,
- wykonania zleconych na podstawie art. 54 ustawy o lasach zadań z zakresu ochrony przyrody w obszarze natura 2000 w okresie realizacji PUL.

Monitorowanie wykonywane będzie poprzez kontrole okresowe (minimum jedna w okresie obowiązywania planu) oraz kontrole bieżące dotyczące realizacji poszczególnych zadań przeprowadzane zgodnie z metodyką ustaloną przez dyrektora RDLP. Kontrole okresowe wykonywane są przez Mazurski Region Inspekcyjny z siedzibą w Toruniu oraz wydziały merytoryczne, które wykonują kontrole problemowe i kontrole bieżące w zakresie swojego działania. Jedną z kontroli problemowych, która jest wykonywana w ostatnim roku obowiązywania planu urzędzenia lasu jest kontrola w zakresie „Realizacji zadań planu urzędzenia lasu”. Również kadra kierownicza nadleśnictwa kontroluje realizację zadań planu urzędzenia lasu w każdym leśnictwie.

Monitoring chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów wykonywany będzie zgodnie z Instrukcją ochrony lasu a więc poprzez przeprowadzenie na co najwyżej 14 dni przed przystąpieniem do prac z zakresu gospodarki leśnej, wizji terenowej przez leśniczego wraz z pracownikiem biura nadleśnictwa zakończony spisaniem notatki służbowej.

W ramach przeprowadzanych wszystkich kontroli zwraca się szczególną uwagę na:

- sposób wykonania cięć w użytkowaniu rębnym w odniesieniu do propozycji zawartych w Planie (np. pozostawienie pasów ochronnych, ekotonów, biogrup, drzew dziuplastych),
- okres wykonania zabiegów związanych z użytkowaniem rębnym i przedrębnym w drzewostanach, co do których podano w Prognozie zalecane terminy zabiegów,
- wykonanie planów gospodarczych z zakresu hodowli lasu (odnowienia i zalesienia), dotyczących głównie ustalenia składów gatunkowych upraw, w tym na siedliskach przyrodniczych.

Głównym elementem monitoringu skutków realizacji planu urzędzenia lasu jest następną rewizja PUL, w której przeprowadza się analizę gospodarki przeszłej, sporządza się aktualizację programu ochrony przyrody oraz przeprowadza się Strategiczną Ocenę Oddziaływania planu urzędzenia lasu na środowisko.

UZASADNIENIE

dla projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin na lata 2024-2033 zawierające informacje zgodnie z **Art. 42 ust. 2** 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 (Dz.U. z 2023r. poz. 1094)

INFORMACJA o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa.

Zarządzeniem nr 55 DGLP z dnia 21.11.2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu, dostosowane zostały do zapisów ww. Ustawy o udostępnianiu informacji, dotychczasowe przepisy dotyczące przebiegu konsultacji społecznych oraz udziału społeczeństwa w postępowaniu w sprawie sporządzenia projektu planu urządzenia lasu.

Informację o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin, terminie zwołania KZP, możliwości udziału w nim społeczeństwa oraz zapoznania się z projektem założeń i wytycznych do projektu planu urządzenia lasu, umieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Toruniu w dniu 27.09.2021r.

Zakres oraz stopień szczegółowości „Prognozy oddziaływania na środowisko” projektu planu urządzenia lasu na lata 2024-2033 dla Nadleśnictwa Szubin uzgodniony został na wniosek dyrektora RDLP w Toruniu (znak: ZS.6003.9.2021) z dnia 21.12.2021r. pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 19.01.2022 r. (znak: WOP.411.35.2021.MWK).

W dniu 19.10.2021r. odbyło się posiedzenie Komisji Założeń Planu, na którym opracowano założenia do tworzonego projektu planu w postaci protokołu z KZP. Informację o możliwości zapoznania się z założeniami oraz terminie składania uwag i wniosków umieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Toruniu oraz w ogłoszeniu w prasie – „Nasz Dziennik” (cały nakład gazety) w dniu 21 grudnia 2021r.

W wyznaczonym terminie - do 14.01.2022r., nie wpłynął żaden wniosek.

Umowa na sporządzenie projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Szubin została podpisana w dniu 30 marca 2022 r.

Po przeprowadzeniu przez wykonawcę prac terenowych, wykonaniu w ramach prac kameralnych odpowiednich zestawień zbiorczych danych inwentaryzacyjnych wraz z mapami przeglądowymi, wykonaniu Programu Ochrony Przyrody oraz Prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko, Dyrektor RDLP w Toruniu zwołał na dzień 21 września 2023 r. Nadzwyczajną Radę Techniczno – Gospodarczą (NTG). Przed posiedzeniem NTG dokumentacja projektu PUL Nadleśnictwa Szubin została zamieszczona na stronie BIP RDLP w Toruniu w zakładce: „Plan urządzenia lasu” o czym poinformowano pismem z dnia 07.09.2023r. (zn. spr.: ZS.6004.2.6.2023) wszystkie strony zaproszone na NTG.

W związku z zarządzeniem nr 58 DGLP z dnia 05.07.2022r w sprawie wprowadzenia „Wytycznych do zagospodarowania lasów o zwiększonej funkcji społecznej na gruntach w zarządzie Lasów Państwowych”, dotychczasowe, obligatoryjne konsultacje społeczne wynikające z przepisów prawa a zwłaszcza z 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, zostały dodatkowo wzbogacone o dialog społeczny prowadzony z przedstawicielami zainteresowanych stron, w tym

samorządów, uczelni, lokalnej społeczności i organizacji, w ramach tzw. Zespołów Lokalnej Współpracy (dalej ZLW).

Pismem z dnia 30.09.2022r. (znak spr.: ZS.6004.2.7.2022) Dyrektor RDLP w Toruniu w oparciu o propozycje Nadleśnictwa Szubin, zaprosił przedstawicieli 30-stu lokalnych urzędów, samorządów, instytucji, stowarzyszeń i organizacji oraz osoby fizyczne, do udziału w spotkaniu inicjującym działanie ZLW. Na spotkanie, które odbyło się w dniu 11.10.2022r. w siedzibie Nadleśnictwa Szubin, przybyło 15 osób reprezentujących lokalne samorządy, organizacje i instytucje. Większość tych osób wstępnie zadeklarowała chęć uczestnictwa w działaniu ZLW. Spotkanie zdominowała problematyka szeroko pojętej edukacji społeczeństwa w zakresie prowadzonej przez nadleśnictwo gospodarki leśnej oraz wyznaczenie stref oddziaływania społecznego, o których mówi ww. zarządzenie nr 58 DGLP. Nikt nie zgłosił wniosków ani uwag do sporządzanego projektu Planu a zaproponowany przez nadleśniczego zasięg stref oddziaływania społecznego został zaakceptowany do uwzględnienia w projekcie Planu.

Decyzją nr 8/2023 z dnia 22.02.2023r. (znak spr.: ZG.073.2.2023), Dyrektor RDLP w Toruniu powołał ZLW w Nadleśnictwie Szubin. Zespołem, którego skład osobowy jest sprawą otwartą, będzie kierował nadleśniczy.

Pismem z dnia 14.08.2023r (znak: ZS.6004.2.5.2023) Dyrektor RDLP w Toruniu zaprosił członków ZLW na spotkanie konsultacyjne z wykonawcą projektu PUL dla Nadleśnictwa Szubin na lata 2024-2033 oraz przedstawicielami RDOŚ w Bydgoszczy, dotyczące sporządzanego projektu a w szczególności planowanych zadań z zakresu pozyskania drewna. Spotkanie odbyło się w siedzibie nadleśnictwa w dniu 04.09.2023r. Na spotkaniu nie zgłoszono uwag wymagających zmiany ustalonych wcześniej zasad oraz wielkości projektowanych zadań.

W okresie od ogłoszenia o przystąpieniu do opracowania projektu PUL dla Nadleśnictwa Szubin do zwołania Narady Techniczno-Gospodarczej, nie wpłynął żaden wniosek ani uwaga, dotycząca sporządzanego projektu Planu.

Uwagi i wnioski zgłoszone przez uczestników NTG, w tym RDOŚ w Bydgoszczy oraz sposób ustosunkowania się do nich i końcowego uwzględnienia w projekcie PUL, zostały szczegółowo omówione w protokole z NTG. Wykonawca prac w ostatecznej wersji opracowanego projektu planu urządzenia lasu uwzględnił wszystkie ustalenia Narady Techniczno – Gospodarczej.

W dniu 18 grudnia 2023r. na stronie BIP RDLP w Toruniu ukazała się informacja o możliwości zapoznania się i wniesienia uwag do projektu planu urządzenia lasu. Udostępnione zostały do pobrania pliki z projektem planu urządzenia lasu: Opis ogólny - projekt, Program Ochrony Przyrody, Prognoza oddziaływania na środowisko projektu planu oraz mapy przeglądowe cięć rębnych i walorów przyrodniczo-kulturowych. Równocześnie w dniu 18.12.2023r. ukazało się ogłoszenie w dzienniku – „Nasz Dziennik” (cały nakład gazety) tej samej treści. Umożliwiono każdej zainteresowanej osobie wniesienie uwag i wniosków do projektu planu w formie pisemnej lub elektronicznej, w terminie do 12.01.2024r.

W wyznaczonym w ogłoszeniach terminie nie wpłynął żaden wniosek z uwagami lub opiniami dotyczącymi wyłożonego projektu planu urządzenia lasu.

W dniu 09 listopada 2023r. pismem znak spr.: ZS.6003.16.2023, przekazano do RDOŚ w Bydgoszczy celem zaopiniowania, projekt planu urządzenia lasu wraz z prognozą oddziaływania tego planu na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 13 grudnia 2023r. znak spr.: WOP.611.51.2023.MWK, pozytywnie zaopiniował projekt planu urządzenia lasu stwierdzając, że nie będzie on znacząco negatywnie oddziaływał na środowisko oraz przedstawił kilka drobnych uwag do projektu planu.

Zgodnie z art. 55 ust.1 ustawy z dnia 03.11.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, odniesiono się do uwag zawartych w opinii RDOŚ do projektu planu. Uwagi oraz sposób ich uwzględnienia został szczegółowo mówiony na stronach 6-7 niniejszego podsumowania.

Sporządził:

Janusz Nosowicz

Starszy Specjalista Służby Leśnej
ds. urządzenia lasu

mgr inż. Janusz Nosowicz

Zatwierdził:

Z-ca Dyrektora ds. Gospodarki Leśnej
Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych
w Toruniu


Mikołaj Ziemblicki