

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi



**Protokół
z Narady Urzędzeniowej
do projektu
Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Radomsko
na okres od 01.01.2027 r. do 31.12.2036 r.**

marzec 2025 r.

Narada Urzędzeniowa (NU) dla Nadleśnictwa Radomsko odbyła się w dniu 04.03.2025 r. pod przewodnictwem Sławomira Nowickiego – Zastępcy Dyrektora ds. Gospodarki Leśnej RDLP w Łodzi.

Dyrektor przywitał uczestników Narady (lista uczestników narady stanowi załącznik nr 1 do niniejszego protokołu), przedstawił skład Zespołu Lokalnej Współpracy oraz omówił jego doradczą i opiniotwórczą rolę w procesie sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Radomsko na lata 2027-2036.

Do zadań Zespołu należy:

- opiniowanie przedstawionych założeń do projektu PUL,
- opiniowanie propozycji wyróżnienia w PUL obszarów o szczególnym znaczeniu dla lokalnej społeczności,
- opiniowanie potrzeb w zakresie zagospodarowania turystycznego lasu,
- opiniowanie ustaleń opracowanego projektu PUL.

Skład Zespołu Lokalnej Współpracy powołanego decyzją nr 7 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych z dnia 28 stycznia 2025 r.:

Lp.	Imię i nazwisko	Reprezentowany podmiot
1.	Paweł Gębicz	Zespół Szkół Drzewnych i Ochrony Środowiska w Radomsku
2.	Marcin Bednarek	P.P.U.H. UK-POL sp. z o.o.
3.	Paweł Mękwieński	Stowarzyszenie RADOMSK
4.	Robert Gołębiowski	Stowarzyszenie ULTRARADOMSKO
5.	Artur Szponder	Radomszczański Alarm Smogowy
6.	Ewelina Sołtysiak	Sołtys wsi Patrzyków, Radna Rady Gminy Pajęczno, KGW
7.	Dariusz Kalinowski	Wydział Ochrony Środowiska UM Radomsko
8.	Marcin Kwarta	Fundacja Fotopozytyw
9.	Katarzyna Kurc	ZHP Radomsko
10.	Roman Bojdo	Starostwo Powiatowe Radomsko
11.	Artur Bartosik	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej
12.	Wojciech Beśka	Urząd Miasta i Gminy Pajęczno
13.	Grzegorz Zasempa	Komenda Policji Radomsko
14.	Artur Kwiatkowski	MOSiR

Ustalenia zawarte w protokole spisano po wysłuchaniu wystąpienia Nadleśniczego Nadleśnictwa Radomsko, wystąpienia Kierownika Zespołu Ochrony Lasu w Łodzi, wystąpienia Wykonawcy projektu planu urządzenia lasu – Biura Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Brzegu oraz wystąpienia Naczelnika Wydziału Urządzania Lasu i Geomatyki.

Część I – wystąpienie Nadleśniczego Nadleśnictwa Radomsko:

a) Informacje o podstawowych założeniach polityk zagospodarowania przestrzennego regionu dotyczących gospodarki leśnej i ochrony przyrody, z uwzględnieniem regionalnych strategii rozwoju oraz regionalnych programów ochrony środowiska:

Poziom wojewódzki:

W zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Radomsko uwzględnia:

- Dla województwa łódzkiego – Plan Zagospodarowania Przestrzennego przyjęty Uchwałą Sejmiku Województwa Łódzkiego w dniu 28 sierpnia 2018 roku.
- Dla województwa śląskiego – Plan Zagospodarowania Przestrzennego przyjęty Uchwałą Sejmiku Województwa Śląskiego w dniu 21 czerwca 2004 roku

Z punktu widzenia gospodarki leśnej najistotniejsze zapisy dotyczą:

- ochrony środowiska oraz zasobów przyrody,
- zwiększania lesistości,
- ochrony powierzchni ziemi i gleb,
- zwiększania zasobów wodnych i poprawę ich jakości,
- racjonalizację gospodarki odpadami,
- prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki leśnej,
- poprawy jakości powietrza przy zapewnieniu bezpieczeństwa energetycznego w kontekście zmian klimatu.

Poziom powiatowy:

Powiaty w zasięgu administracyjnym Nadleśnictwa Radomsko posiadają następujące programy ochrony środowiska i strategię rozwoju powiatu:

- Powiat piotrkowski – program na lata 2021-2024 z perspektywą na lata 2025-2028.
- Powiat radomszczański – program na lata 2023-2025 z perspektywą do roku 2030.
- Powiat częstochowski – plan na lata 2020-2023 z perspektywą na lata 2024-2030.

Aktualnego programu nie posiada powiat pączęchański. Ostatnim obowiązującym był program opracowany na lata 2015-2018 z prognozą na lata 2020

Powiatowe programy ochrony środowiska i strategię rozwoju uwzględniają na ogół zasady prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki leśnej w zakresie ochrony przyrody, gruntów rolnych i leśnych oraz wód.

Poziom gminny:

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego posiadają w całości tylko nieliczne gminy.

Część gmin posiada plany zagospodarowania przestrzennego tylko dla niektórych miejscowości lub ich fragmentów.

Większość gmin w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa gospodaruje na podstawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego.

Obecnie w gminach są podejmowane uchwały o przystąpieniu do sporządzania planów ogólnych

b) podstawowe informacje z zakresu gospodarki leśnej prowadzonej przez nadleśnictwo, współpracy z lokalnymi samorządami i innymi podmiotami oraz roli nadleśnictwa w lokalnym rynku pracy:

Podstawowe informacje z zakresu gospodarki leśnej prowadzonej przez Nadleśnictwo Radomsko

Nadleśnictwo Radomsko realizuje zadania z zakresu gospodarki leśnej na podstawie Planu Urządzenia Lasu na lata 2017-2026, zawierającego opis i ocenę stanu lasu oraz zaplanowane cele, zadania i sposoby prowadzenia gospodarki leśnej, zatwierdzonego przez Ministra Środowiska dnia 10.08.2017 roku (znak: DL-I.611.64.2017).

Zrealizowane w latach 2017-2024 przez Nadleśnictwo Radomsko zadania z zakresu hodowli lasu obejmują:

- odnowienia – zrębów, halizn i płazowin – zaplanowano na powierzchni 846,98 ha, wykonano 588,80 ha, pozostało do wykonania 258,18 ha,
- zalesienia gruntów – w obowiązującym PUL nie zostały zaplanowane zadania z zakresu zalesienia gruntów, jednak w wyniku przejmowania lub zakupu gruntów nieleśnych Nadleśnictwo Radomsko wykonało 5,77 ha zalesień,
- odnowienia w rębniach złożonych zaplanowano na powierzchni 1 094,41 ha, wykonano 794,69 ha, pozostało do wykonania 299,72 ha,
- podsadzenia produkcyjne zaplanowano na powierzchni 12,69 ha, wykonano na 14,04 ha,

- dolesienia luk i przerzedzeń zaplanowano na powierzchni 0,94 ha, wykonano na 8,71 ha,
- poprawki i uzupełnienia – zaplanowano na powierzchni 1,71 ha, wykonano na 94,27 ha,
- pielęgnowanie gleby – zaplanowano na powierzchni 101,24 ha, wykonano na 1 769,16 ha
- pielęgnowanie upraw – czyszczenia wczesne – zaplanowano na powierzchni 788,55 ha, wykonano na 796,55 ha,
- pielęgnowanie młodników – czyszczenia późne – zaplanowano na powierzchni 1 204,28 ha, wykonano na 1 057,04 ha, pozostało do wykonania 147,24 ha,
- melioracje agrotechniczne zaplanowano na powierzchni 1 956,73 ha, wykonano na 1 574,74 ha, pozostało do wykonania 381,99 ha,
- trzebieże wczesne – zaplanowano na powierzchni 2 232,00 ha, wykonano na 1818,02 ha, pozostało 413,98 ha,
- trzebieże późne – zaplanowano na powierzchni 6 509,00 ha, wykonano na 5 478,92 ha, pozostało 1 030,08 ha.

Zrealizowane w latach 2017-2024 przez Nadleśnictwo Radomsko zadania z zakresu użytkowania lasu:

- w ramach użytkowania przedrębego zaplanowano orientacyjne pozyskanie 419 867,00 m³ drewna, wykonano 364 608,08 m³, pozostało 55 258,92 m³,
- w ramach użytkowania rębego zaplanowano pozyskanie 644 350,00 m³ drewna, wykonano 482 297,41 m³, pozostało 162 052,59 m³.

Współpraca z lokalnymi samorządami i innymi podmiotami

W ramach współpracy z lokalnymi samorządami, na podstawie zawartych porozumień, Nadleśnictwo Radomsko w latach 2017- 2024 uczestniczyło we współfinansowaniu budowy, przebudowy i remontach dróg gminnych we wskazanych niżej lokalizacjach:

1. Rok 2020 dofinansowanie 44 998,44 zł do zadania „Remont drogi gminnej nr 109256E położonej w obrębie geodezyjnym Górki, działka nr ewid.311” Umowa z Gminą Strzelce Wielkie.
2. Rok 2021 dofinansowanie: 167 614,67 zł do zadania „Przebudowa drogi powiatowej nr 3510E w miejscowości Patrzyków”. Umowa z Powiatowym Zarządem Dróg w Pajęcznie (Powiat Pajęczański).
3. Rok 2023 dofinansowanie 85 000,00 zł. Do zadania "Remont fragmentów drogi wewnętrznej (o łącznej długości ok. 0,4km) na działce ew. nr 402 oraz 406, obręb Granice, Gmina Masłowice". Umowa z Gminą Masłowice.
4. Rok 2024 dofinansowanie 120 000,00 zł do zadania "Remont fragmentu drogi gminnej (ok. 0,7 km) na działce ewidencyjnej nr 1445, obr. Strzałków, Gmina Radomsko". Umowa z Gminą Radomsko.

Inicjatywy dodatkowe:

- udostępnienie rekreacyjne zbiornika Folwarki,
- ścieżka rowerowa Pajęczno – Biała,
- rodzinna ścieżka rowerowa (Starostwo Powiatowe w Radomsku).

Rola Nadleśnictwa w lokalnym rynku pracy

Obecnie, w roku 2025, na terenie nadleśnictwa pracują 2 Zakłady Usług Leśnych (w poprzednich latach pracowało więcej firm, zawierane były również umowy wieloletnie). Firmy te to wieloosobowe zakłady, które zatrudniają zarówno pracowników etatowych, jak i sezonowych. Aktualnie, z uwagi na obowiązujące wytyczne zawierane są umowy roczne.

Najwięksi regionalni odbiorcy drewna:

- TARTAK "OLCZYK" Sp. z o.o. - około 27 000 m³
- "SILVA" Sp. z o.o. – około 8 700 m³
- Kodrewex Sp. z o.o. – około 4 6000 m³
- STORA ENSO WOOD PRODUCTS Sp. z o.o. – około 3 500 m³
- P.P.U.H."UK-POL" – około 2 600 m³

Przeciętna ilość firm kupujących drewno:

- około 180 klientów/295 umów Portal Leśno – Drzewny
- około 124 klientów/256 umów licytacje na e-drewnie

Na terenie nadleśnictwa zarejestrowanych jest 20 firm przetwarzających drewno surowe. Łącznie w roku 2024 zakupili oni w nadleśnictwie Radomsko 14,5 tys. m³ drewna. Zaopatrują one w drewno między innymi lokalne firmy budowlane, zakłady stolarskie, meblowe itp. Dostarczają również drewno opałowe (kominkowe) i energetyczne (zrębki). W drewno opałowe nadleśnictwo zaopatruje również bezpośrednio osoby fizyczne.

c) realizowane przez nadleśnictwo działania i projekty środowiskowe, edukacyjne, turystyczne, infrastrukturalne, naukowe itp.:

Zagospodarowanie turystyczne

W Nadleśnictwie Radomsko obiektami infrastruktury turystyczno-edukacyjną są m.in. ścieżki edukacyjne (Strzałków i Kodrąb) i punkty edukacyjne (Podświerk, Szkołka Strzałków i Kodrąb). Nadleśnictwo organizuje w ciągu roku ok. 40-50 spotkań edukacyjnych, w których uczestniczy 2000-3000 osób, głównie uczniów szkół podstawowych i średnich.

Od 1 maja 2021 roku w nadleśnictwie Radomsko funkcjonują specjalne obszary leśne, gdzie miłośnicy nocowania w lesie mogą uprawiać swoje hobby bez obaw o naruszenie ustawy o lasach. Łączny obszar wyznaczony w ramach programu „Zanocuj w lesie” to ponad 1500 ha lasu w 3 różnych lokalizacjach.

Inne działania:

- „Leśne zakończenie wakacji” – rodzinna gra terenowa w ostatni weekend wakacji,
- „Zamelduj się w lesie” – geocachingowa akcja dla poszukiwania nowych, ciekawych miejsc w przyrodzie,
- Udostępnianie obiektów i obszarów leśnych dla organizacji imprez i zawodów sportowych.
- Wsparcie i pomoc w organizacji przedsięwzięć zachęcających do przebywania w naturze w sposób aktywny.

Ochrona czynna gatunków chronionych roślin

- Program ochrony i restytucji cisa pospolitego (*Taxus baccata* L.). Program RDLP w Łodzi, w Nadleśnictwie Radomsko realizowany na terenie leśnictwa Strzałków.
- Regionalny program ochrony zimoziołu północnego (*Linnaea borealis* L.). Realizowany na mocy porozumienia z dnia 08.08.2019 r. zawartego pomiędzy

Nadleśnictwem Radomsko a Ogrodem Botanicznym w Łodzi i Wydziałem BiOŚ Uniwersytetu Łódzkiego. W październiku 2019 roku w leśnictwie Bąkowa Góra wprowadzono 80 sztuk sadzonek zimoziołu północnego, w miejscu oddalonym o około 20 m od wcześniejszego stanowiska. Aby zapewnić właściwe warunki świetlne na nowym stanowisku zimoziołu w grudniu 2018 roku usunięto wyznaczone dęby czerwone w promieniu 50 m od miejsca nasadzeń.

d) informacja o formach ochrony przyrody i funkcjach lasu, ze szczegółowym uwzględnieniem obszarów Natura 2000, rezerwatów przyrody wyznaczonych na gruntach w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa:

Nadleśniczy przedstawił istniejące na terenie Nadleśnictwa formy ochrony przyrody. Informacje te nie wymagały rozszerzenia w stosunku do zawartych w AD. 6 Protokołu z Narady Wstępnej ponieważ nie uległy one zmianie.

Wykonawca dokona analizy zapisów dokumentacji dotyczącej form ochrony przyrody (Planów Ochrony, Planów Zadań Ochronnych i itp.) celem uwzględnienia ich w POP, Prognozie i wskazaniach gospodarczych.

Nadleśniczy omówił funkcje lasów i wskazał potrzebę aktualizacji lasów ochronnych. Uzgodniono, że lasy ochronne Wykonawca do PUL przyjmuje zgodnie z obowiązującymi decyzjami ministra. Jednocześnie zostaną przygotowane przez Wykonawcę i uzgodnione z Nadleśnictwem nowe wnioski, zawierające aktualne wydzielania wraz z ich powierzchnią. Nowy wniosek o zmianę zasięgu lasów ochronnych będzie procedowało Nadleśnictwo po zatwierdzeniu PUL przez właściwego ministra. Podczas prac taksacyjnych należy uwzględnić nowy uzgodniony przez Nadleśnictwo i Wykonawcę zasięg lasów ochronnych i tak projektować wskazówki gospodarcze aby nie kolidowały z ich funkcjami.

e) zabezpieczenie przeciwpożarowe w lasach:

Nadleśniczy przedstawił informacje odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego, zostały one ujęte w AD. 17 Protokołu z Narady Wstępnej.

f) określenie potrzeb wskazywania obszarów zagrożonych uszkodzeniami: na gruntach porolnych, powodowanymi przez zwierzynę łowną, owady, grzyby,

Nadleśniczy przedstawił informacje odnośnie określenia potrzeb wskazywania obszarów zagrożonych uszkodzeniami, które zostały zawarte w AD. 18 Protokołu z Narady Wstępnej i nie wymagają uzupełnienia.

Dodatkowe zagadnienia przedstawione w Wystąpieniu Nadleśniczego:

Nadleśniczy przedstawił propozycję obszarów o szczególnym znaczeniu dla lokalnej społeczności, tożsamą z AD. 21 Protokołu z Narady Wstępnej:

- **Leśnictwo Murowaniec.** oddziały: 357 – 369,
- **Leśnictwa: Folwarki, Strzałków i Gospodarstwo Szkółkarskie Strzałków.** oddziały: 649-653, 661-664, 672-675, 682-684, 690, 692, 573-580, 582-589, 597-605, 610-617,
- **Leśnictwo Stobiecko.** oddziały: 697, 700, 701, 702, 709

Przedstawiona propozycja nie stanowi katalogu zamkniętego i może zostać zmieniona w trakcie postępu prac urzędniowych. Stanowić będzie również przedmiot zainteresowania i prac ZLW

Część II – wystąpienie Kierownika Zespołu Ochrony Lasu w Łodzi.

Kierownik Zespołu Ochrony Lasu w Łodzi przedstawił istniejące zagrożenia związane z występowaniem istotnych czynników biotycznych i abiotycznych mających wpływ na stan drzewostanów w Nadleśnictwie Radomsko oraz przedstawił zalecenia w zakresie prowadzenia gospodarki leśnej pod względem ochrony lasu.

Obszary gradacyjne – w Nadleśnictwie Radomsko nie stwierdzono stałych obszarów gradacyjnych dla szkodników pierwotnych sosny. Prowadzone działania profilaktyczne w zakresie diagnostyki zagrożeń od szkodników pierwotnych sosny obejmują:

- kontrole lotu samców brudnicy mniszki w pułapkach feromonowych wywieszonych w stałych miejscach,
- jesienne poszukiwania szkodników pierwotnych sosny.

Obszary uporczywych pędraczysk – na terenie Nadleśnictwa Radomsko nie stwierdzono występowania uporczywych pędraczysk.

Obserwuje się wzrost występowania jemioli rozpięzchłej na sośnie i jodle. W 2018 roku powierzchnia drzewostanów iglastych z odnotowanym występowaniem jemioli rozpięzchłej wynosiła 31,06 ha i w kolejnych latach sukcesywnie wzrastała, osiągając 877,86 ha w 2024 roku, z czego 159,80 ha w drzewostanach jodłowych, a 718,06 ha w drzewostanach sosnowych.

W ramach zaleceń do stosowania na obszarach, na których występuje jemiola należy:

- w drzewostanach słabo i umiarkowanie zasiedlonych usuwać porażone drzewa w ramach cięć przygodnych i planowych zabiegów,
- w drzewostanach umiarkowanie i silnie zasiedlonych stosować cięcia przygodne, trzebieże negatywne, przyspieszone użytkowanie i odstąpienie od planowania użytkowania na powierzchniach silnie opanowanych.

W przypadku występowania pojedynczych nowych ognisk występowania, należy bezwzględnie usuwać porażone drzewa.

W okresie obowiązywania aktualnego PUL największe uszkodzenia od czynników abiotycznych odnotowano w roku 2017. Spowodowane były wiatrami i wystąpiły na powierzchni 748,51 ha. Łączna powierzchnia uszkodzeń od wiatrów w latach 2017-2024 to 754,58 ha.

Uszkodzenia wskutek zaburzeń hydrologicznych (obniżenia poziomu wód gruntowych) odnotowano na łącznej powierzchni 700,75 ha. Największe straty wystąpiły w drzewostanach jodłowych Leśnictwa Kobieles oraz Leśnictwa Murowaniec.

Część III – wystąpienie Wykonawcy projektu PUL – Biura Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej, Oddział w Warszawie.

a) przedstawienie informacji o posiadanych inwentaryzacjach i opracowaniach z zakresu gleboznawstwa leśnego, fitosocjologii, siedlisk przyrodniczych, inwentaryzacji zasobów martwych drzew, danych dotyczących docelowej sieci dróg, koncepcji gospodarowania wodą w lesie (np. w obszarach nieobjętych dotychczas tymi pracami) oraz propozycji ich uzupełnienia:

Wykonawca przedstawił posiadane inwentaryzacje i opracowania sporządzone dla Nadleśnictwa Radomsko. Lista inwentaryzacji i opracowań została przedstawiona w AD. 9 Protokołu z Narady Wstępnej oraz nie wymaga uzupełnienia.

b) proponowany podział na gospodarstwa wraz z omówieniem zasad ich wyróżniania:

Wykonawca przedstawił i omówił podział na gospodarstwa jaki został zaproponowany na Naradzie Wstępnej (punkt AD. 19 Protokołu z Narady Wstępnej). Podział ten został przyjęty. Jeżeli w trakcie inwentaryzacji wykonawca stwierdzi występowanie lasów niestabilnych w opracowaniu należy zaliczyć te drzewostany do gospodarstwo odbudowy lasów niestabilnych.

c) przyjęta metoda inwentaryzacji zasobów drzewnych (metoda reprezentacyjna lub metoda ALS):

Przyjęto, że inwentaryzację zasobów drzewnych należy przeprowadzić metodą reprezentacyjną opisaną w Rozdziale 4. podrozdział 4.1 Instrukcji Urządzenia Lasu (2023).

d) Propozycje typów drzewostanów (TD) i rodzajów rębni dla poszczególnych typów siedliskowych lasu oraz leśnych siedlisk przyrodniczych:

Wykonawca omówił typy drzewostanów i rodzaje rębni dla poszczególnych typów siedliskowych lasu oraz leśnych siedlisk przyrodniczych zaproponowane na Naradzie Wstępnej.

Dodatkowo, poczynione zostały następujące ustalenia:

Ewentualne uzupełnienie typów drzewostanów zaproponowanych podczas Narady Wstępnej, zarówno dla siedliskowych typów lasu oraz leśnych siedlisk przyrodniczych, nastąpi po przeprowadzeniu prac inwentaryzacyjnych przez Wykonawcę. Zaproponowane typy drzewostanów zostaną uzgodnione i zaakceptowane przez Nadleśnictwo i RDLP oraz zostaną przedstawione podczas Narady Projektu Planu.

e) Propozycja przyjęcia przeciętnych wieków rębności dla poszczególnych gatunków drzew leśnych:

Wykonawca omówił propozycję przyjęcia przeciętnych wieków rębności przedstawioną w AD. 16 Protokołu z Narady Wstępnej.

Ewentualne uzupełnienie przeciętnych wieków rębności nastąpi w uzgodnieniu i po zaakceptowaniu przez Nadleśnictwo i RDLP po przeprowadzeniu prac inwentaryzacyjnych i zostanie przedstawione podczas Narady Projektu Planu.

Dodatkowo ustalono, że w przypadku drzewostanów zaliczonych do gospodarstwa odbudowy lasów niestabilnych oraz gospodarstwa lasów oddziaływania społecznego, przy planowaniu należy rozważyć możliwość ustalenia indywidualnego wieku dojrzałości rębnej drzewostanu.

f) uwzględnienie odpowiedniego postępowania gospodarczego na powierzchniach badawczych, np. glebowych powierzchniach wzorcowych (GPW), powierzchniach monitoringu lasu (SPO II):

Wykaz powierzchni badawczych (w tym pow. IBL) Nadleśnictwo przekaze Wykonawcy w formie listy wydzielań. Powierzchnie te powinny zostać zaliczone do gospodarstwa specjalnego (S). Należy zachować ich literację i uwzględnić funkcję w trakcie projektowania działań gospodarczych. Jako zasadę należy przyjąć nie planowanie wskazówek, a wszelkie odstępstwa powinny zostać uzgodnione z nadleśnictwem.

Nie przewiduje się szczególnego sposobu zagospodarowania w punktach sieci powierzchni obserwacyjnych monitoringu leśnego (SPO I i II).

Sposób postępowania na obszarze wykazywanych glebowych powierzchni wzorcowych (GPW) zostanie ustalony po otrzymaniu odpowiedzi z Instytutu Badawczego Leśnictwa. Nadleśnictwo zwróciło się do IBL o wyjaśnienie aktualnego statusu powierzchni badawczych.

Część IV – wystąpienie Naczelnika Wydziału Urządzania Lasu i Geomatyki

a) informacje wymagane w prognozie oddziaływania projektu planu urządzania lasu na środowisko na podstawie uzgodnienia z RDOŚ w trybie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko:

Wnioskiem z dnia 29.03.2024 r. Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Łodzi wystąpił do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi na podstawie art. 47 w związku z art. 51, art. 52 ust 1 i 2, zgodnie z art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko

(zwanej dalej ustawa ooś) z prośbą o uzgodnienie stopnia i zakresu informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu PUL oraz o uzgodnienie potrzeby przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu PUL.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi pismem z dnia 08.04.2024 r. uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko oraz uzgodnił konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu PUL dla Nadleśnictwa Radomsko.

Prognoza oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Radomsko na lata 2027-2036 zawierać będzie:

- 1) Informacje o zawartości, głównych celach projektu planu oraz jego powiązaniach z innymi dokumentami
- 2) Informacje o metodach zastosowanych przy sporządzaniu prognozy,
- 3) Propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania,
- 4) Informacje o możliwym transgenicznym oddziaływaniu na środowisko
- 5) Streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym,
- 6) Oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą prognozy jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do prognozy
- 7) Datę sporządzenia prognozy, imię, nazwisko i podpis autora lub imię nazwisko i podpis kierującego zespołem autorów oraz imiona, nazwiska i podpisy członów zespołu autorów.

W ramach prognozy oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Radomsko na lata 2027-2036 zostaną zidentyfikowane, przeanalizowane oraz ocenione zagadnienia w zakresie:

- 1) Stanu środowiska na obszarach objętych projektem plany oraz potencjalne zmiany tego stany w przypadku braku realizacji planu,

- 2) Istniejących problemów ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektu planu, w szczególności dotyczących obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy o ochronie przyrody
- 3) Celów ochrony środowiska ustanowionych na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym, istotnych z punktu widzenia projektu planu oraz sposobów w jakich te cele i inne aspekty związane z ochroną środowiska, zostaną uwzględnione podczas jego opracowywania
- 4) Przewidywanego znaczącego oddziaływania na środowisko, w tym oddziaływania na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz na ich integralność, a także na środowisko,
- 5) Oddziaływania wynikającego z realizacji działań zapisanych w projekcie planu na zasoby, twory i składniki przyrody, a także na cele ochrony przyrody wymienione w art. 2 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, oraz cele, przedmioty i zakazy obowiązujące w odniesieniu do form ochrony przyrody i otulin.
- 6) W Prognozie przedstawione zostaną również rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu, w szczególności na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 oraz rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie wraz z uzasadnieniem ich wyboru i opis metod dokonania oceny prowadzącej do tego wyboru albo wyjaśnienie braku rozwiązań alternatywnych, w tym wskazania napotkanych trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy.

b) informacje o potrzebie opracowania zakresu zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 w projekcie planu urządzenia lasu:

Nie zachodzi potrzeba opracowania zakresu zadań ochronnych dla tych obszarów w projekcie PUL. 2 obszary – Dolina Środkowej Pilicy i Łąka w Bęczkowicach, posiadają aktualne, bezterminowe plany, a PZO dla Doliny Górnej Pilicy sporządza Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach. Do RDOŚ w Kielcach została przekazana dokumentacja opracowania pn.: „Inwentaryzacja i określenie tymczasowych celów ochrony i zadań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Dolina Górnej Pilicy PLH260018 na terenie nadleśnictw Przedbórz i Radomsko” i powinna ona zostać uwzględniona w opracowywanym dokumencie Zadania zawarte w obowiązujących PZO zostaną uwzględnione przez Wykonawcę w projekcie PUL.

c) informacje o udziale społeczeństwa i kolejnych etapach opracowania projektu planu urządzenia lasu:

Etapy opracowania projektu PUL

Rok		Etap prac
2024	I-II kwartał	Prace przygotowawcze
	29 III	Wystąpienie do RDOŚ z wnioskiem o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji w prognozie oddziaływania na środowisko
	12 VI	Narada Wstępna
	III kwartał	Przygotowanie dokumentacji przetargowej
	IV kwartał	Ogłoszenie przetargu
2025	do 1 III	Prace przygotowawcze – przekazanie materiałów do prac terenowych, wstępne spotkania z Wykonawcą
	27 II	Narada Urzędzeniowa
	do 1 XII	Prace terenowe – taksacja powierzchni Nadleśnictwa oraz wstępne uzgodnienia opisów taksacyjnych
2026	do 31 III	Prace kameralne – wprowadzenie opisów taksacyjnych, rozłosowanie powierzchni kołowych do inwentaryzacji zapasu.
	do 30 VI	Założenie w terenie powierzchni kołowych i inwentaryzacja zapasu.
	do 1 VIII	Wprowadzenie kompletu danych, sporządzenie i uzgodnienie planu cięć i wykazów, drugie uzgodnienie opisów taksacyjnych
	do 15 VIII	Przygotowanie referatu, POP i prognozy
	do 1 IX	Przygotowanie niezbędnej dokumentacji projektu PUL i POŚ dla organów opiniujących
	do 15 X	Przeprowadzenie Narady Projektu Planu
	do 31 XII	Przekazanie kompletnej dokumentacji projektu PUL i POŚ zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia Zamawiającemu

Udział społeczeństwa w opracowywaniu projektu PUL

Naczelnik przedstawił informację dotyczącą udziału społeczeństwa w procedurze sporządzenia projektu PUL. Zgodnie z § 166 Instrukcji Urządzania Lasu (2023) udział społeczeństwa w procedurze sporządzenia projektu planu urządzenia lasu zapewnia się przez dostęp do informacji o środowisku oraz udział w konsultacjach i opiniowanie ustaleń projektu planu poprzez:

- 1) zaproszenie przez nadleśniczego przedstawicieli samorządów, instytucji i stowarzyszeń, przedsiębiorców leśnych oraz osób i organizacji zainteresowanych gospodarką leśną i ochroną przyrody do prac w zespole lokalnej współpracy, bezpośrednio po NW, o której mowa w § 7;
- 2) podanie informacji, na co najmniej 30 dni przed zwołaniem NU, do publicznej wiadomości w BIP RDLP oraz na stronie internetowej nadleśnictwa, o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu wraz z prognozą oddziaływania tego

planu na środowisko i obszary Natura 2000 oraz o przewidywanym terminie zwołania NU i możliwości udziału społeczeństwa;

- 3) podanie, bezpośrednio po podpisaniu przez dyrektora RDLP protokołu z NU, do publicznej wiadomości w BIP RDLP oraz na stronie internetowej nadleśnictwa „Założeń do planu urządzenia lasu” oraz informacji o sposobie, miejscu i terminie (co najmniej 21 dni od podania do publicznej wiadomości) składania uwag oraz wniosków do tych założeń;
- 4) podanie informacji, na co najmniej 30 dni przed zwołaniem NPP, do publicznej wiadomości w BIP RDLP oraz na stronie internetowej nadleśnictwa, o zwołaniu narady projektu planu urządzenia lasu, będącej etapem konsultacji społecznych;
- 5) podanie informacji, bezpośrednio po podpisaniu przez dyrektora RDLP protokołu z NPP, do publicznej wiadomości w BIP RDLP oraz na stronie internetowej nadleśnictwa, o terminie i miejscu udostępnienia „Projekt planu urządzenia lasu” dla danego nadleśnictwa, o sposobie, miejscu, jak też terminie (co najmniej 21 dni od podania do publicznej wiadomości) składania uwag i wniosków do „Projektu...”, oraz o właściwości dyrektora RDLP do rozpatrywania tych uwag i wniosków; udostępniony „Projekt planu urządzenia lasu” zawiera elementy wymienione w § 162 ust. 5, wydruki opisów taksacyjnych oraz map; całość dokumentacji udostępnia się w wersji elektronicznej (np. w formacie pdf, jpg, png);
- 6) podanie – niezwłocznie po zatwierdzeniu projektu planu urządzenia lasu przez ministra właściwego ds. środowiska – do publicznej wiadomości w BIP RDLP oraz na stronie internetowej nadleśnictwa przedmiotowej informacji wraz z podsumowaniem i uzasadnieniem, o którym mowa w art. 55 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Udział społeczeństwa w procesie podejmowania decyzji w odniesieniu do środowiska w procedurze sporządzenia projektu planu urządzenia lasu zapewnia się również poprzez możliwość składania uwag i wniosków na każdym etapie opracowywania tego projektu, jak również w tym celu został powołany jako organ doradczy i opiniotwórczy Zespół Lokalnej Współpracy.

Część V – Dyskusja i wolne wnioski.

Pani Katarzyna Ciupa (Radomszczański Alarm Smogowy) zaproponowała zaliczenie oddziałów 255 i 256, znajdujących się na terenie miasta Radomska, do lasów o zwiększonej funkcji społecznej, oraz rozszerzenie strefy lasów o znaczeniu

turystycznym w okolicy Wymysłówka. Odpowiedzi udzielił Sławomir Nowicki Zastępca Dyrektora RDLP, przewodniczący Narady. Poinformował, że uzasadnione wnioski należy kierować do Nadleśnictwa. Ostateczny zasięg lasów, które zostaną zaliczone do gospodarstwa oddziaływania społecznego (OS) będzie jeszcze uzgadniany, m.in. w ramach spotkań Zespołu Lokalnej Współpracy z udziałem Wykonawcy.

Pozostałe uwagi i wnioski wykraczały poza zakres planowania urzędzeniowego, określony w IUL. Dotyczyły m.in.: szczegółowej infrastruktury rekreacyjnej, kompetencji w zakresie ustanawiania form ochrony przyrody, specustaw drogowych oraz możliwości nabywania lub zamiany gruntów przez nadleśnictwo.

Załączniki:

- 1) Lista uczestników Narady Urzędzeniowej
- 2) Opinia Zespołu Lokalnej Współpracy
- 3) Protokół z Narady Wstępnej
- 4) Uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Sporządził:

Naczelnik Wydziału
Urządzania Lasu i Geomatyki

.....

Zatwierdzam:

.....