

REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH W RADOMIU



PROTOKÓŁ

z posiedzenia Narady Urzędniczej

**W NADLEŚNICTWIE
SKARŻYSKO**

OBREBY LEŚNE:

Rataje, Skarżysko, Szydłowiec

na okres od 01.01.2028 r. do 31.12.2037 r.



Suchedniów 10.03.2026 r.

Projekt planu urządzenia lasu wykonany zostanie na podstawie obowiązującej Instrukcji Urządzenia Lasu (IUL), wprowadzonej w życie Zarządzeniem nr 116 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 14 grudnia 2023 r. w sprawie "Instrukcji urządzania lasu". Protokół sporządzono zgodnie z § 8 ust. 5 w/w instrukcji.

Wykonawcą projektu planu urządzenia lasu (zwanym dalej Wykonawcą) wyłonionym przez Dyrektora Regionalnego Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu (zwany dalej Zamawiającym) w wyniku postępowania przetargowego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa jest Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Radomiu.

Posiedzenie Narady Urzędzeniowej (NU) dla Nadleśnictwa Skarżysko, odbyło się w dniu **10.03.2026 r.** w Hotelu Świętokrzyskim w Suchedniowie i miało charakter ogólnodostępny oraz tryb wideokonferencji. W związku z powyższym osoby bądź instytucje, które wyraziły chęć wzięcia udziału w obradach on-line miały taką możliwość.

W posiedzeniu komisji udział wzięli:

1. Przewodniczący

Roman Wróblewski – Zastępca Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu.

2. Członkowie:

Zbigniew Dąbrowski – Nadleśniczy Nadleśnictwa Skarżysko,

Marcin Polewczyk – główny specjalista – Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych,

Stanisław Suswał - st. specjalista SL Wydziału Gospodarki Drewnem – RDLP w Radomiu,

Agata Klimek - Fundacja Ludzie z Natury,

Krzysztof Truchlewski – kierownik pracowni UL - BULiGL o/Radom,

Tomasz Szymczyk – taksator - BULiGL o/Radom,

Andrzej Bracha – Burmistrz Gminy Jastrzęb,

Mariusz Tomczyk – kierownik referatu – Gmina Jastrzęb,

Wojciech Winiarski – główny specjalista – Starostwo Powiatowe w Szydłowcu,

Janusz Pytlak – kierownik referatu - Miasto i Gmina Szydłowiec,

Justyna Minda – inspektor - Urząd Gminy Skarżysko Kościelne,

Łukasz Sobol – prezes – PTTK oddział miejski w Radomiu,

Artur Siwiorek – Wójt Gminy Mirów,

Łukasz Maślikowski - Towarzystwo Badań i Ochrony Przyrody; Stowarzyszenie Przyrodników Ostoja,

Michał Jędrus – Z-ca Wójta – Urząd Gminy Bliżyn,

Marcin Kuźdub – Naczelnik Wydziału – KP PSP w Skarżysku Kamiennej,

Andrzej Markiewicz - Prezes Klubu Seniora "Złota Przystań",

Janusz Wierzbowicz - Prezes Zarządu Terenowego Kół Hodowców Koni w Starachowicach; Rolnik; Pszczelarz,

Damian Markiewicz - Ochotnicza Straż Pożarna w Skarżysku Kamiennej,

Bogdan Konopka - Powiatowy Lekarz Weterynarii w Skarżysku Kamiennej,

Przemysław Działak - Przedstawiciel przemysłu drzewnego, Właściciel tartaku PPUH "DENDRON",

Jarosław Kaczmarski - Starostwo Powiatowe w Skarżysku-Kamiennej,

Mirosław Świrta – ZUL „Leśnik”,

Grzegorz Ledwójcik – starszy inspektor w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Leśnictwa - Urząd Miasta Skarżysko-Kamienna,

Łukasz Pyzara - Stowarzyszenie rowerowe SKARDURO,

Paweł Kondej – starszy specjalista - Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych,

Alicja Seweryn – KGW Kierzanki,

Agnieszka Nowak-Stachera - Lokalna działaczka społeczna, mieszkanka Skarżyska Kamiennej,
Krzysztof Komisarczyk - Prezes Stowarzyszenia Grupa Ochrony Zabytków FORT,
Wojciech Mazur – Z-ca Nadleśniczego Nadleśnictwa Skarżysko,
Piotr Lasota – kierownik – ZOL Radom,
Jerzy Zawadzki - Naczelnik Wydziału Ochrony Lasu – RDLP w Radomiu,
Jacek Koba – kierownik Zespołu ds. Ochrony Przyrody - RDLP w Radomiu,
Iwona Janus - Naczelnik Wydziału Gospodarki Leśnej - RDLP w Radomiu,
Milena Kępas - specjalista SL – Nadleśnictwo Skarżysko,
Rafał Mosiołek – inżynier nadzoru - Nadleśnictwo Skarżysko,
Agnieszka Lewandowska – inżynier nadzoru - Nadleśnictwo Skarżysko,
Karol Krakowiak - specjalista SL – Nadleśnictwo Skarżysko,
Karolina Kwietniewska - specjalista SL – Nadleśnictwo Skarżysko,
Anna Pietras – referent – Nadleśnictwo Skarżysko,
Sylwester Olszewski – sekretarz – Nadleśnictwo Skarżysko,
Grzegorz Szczygieł - specjalista SL – Nadleśnictwo Skarżysko,

Osoby/urzędy uczestniczące w Naradzie Urzędzeniowej w trybie zdalnym poniżej:

Edyta Nowicka – kierownik zespołu ds. Promocji i Mediów - RDLP w Radomiu,
Marcin Adamczyk - KW PSP Kielce
Milena Jaworska – Urząd Gminy w Mircu
Monika Waleryś – RDOŚ Kielce
Konrad Dąbrowski - KP PSP Starachowice.

3. Sekretarz

Agata Łukomska – Hłopaś – st. specjalista SL Wydziału Zarządzania Zasobami Leśnymi RDLP w Radomiu.

Na podstawie wystąpienia Nadleśniczego, kierownika ZOL, Wykonawcy planu urządzenia lasu i Naczelnika Wydziału Zarządzania Zasobami Leśnymi RDLP w Radomiu oraz po przeprowadzonej dyskusji, opracowano protokół stanowiący uzupełnienie założeń do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody i prognozą oddziaływania tego planu na środowisko i obszary Natura 2000.

1. Przedstawienie przez dyrektora RDLP składu zespołu lokalnej współpracy (ZLW), oraz przyjęcie regulaminu pracy ZLW

W trakcie Narady Urzędzeniowej dyrektor RDLP przedstawił skład zespołu lokalnej współpracy (ZLW), jego rolę w procesie sporządzania projektu PUL oraz regulaminu pracy zespołu. Decyzja nr 13/2026 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu z dnia 09.03.2026 roku w sprawie powołania Zespołu Lokalnej Współpracy w Nadleśnictwie Skarżysko stanowi załącznik nr 1 do protokołu.

2. Wystąpienie nadleśniczego:

a). Informacja o podstawowych założeniach polityk zagospodarowania przestrzennego regionu dotyczących gospodarki leśnej i ochrony przyrody

Nadleśnictwo Skarżysko na bieżąco monitoruje zmiany aktów prawnych z zakresu gospodarki przestrzennej podmiotów administracji samorządowej w tym głównie dotyczących celów strategicznych dla gospodarki Lasów Państwowych. Jednocześnie czynnie uczestniczy

w opracowywaniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, z uwagi na konieczność zapewnienia możliwości prowadzenia gospodarki leśnej oraz eliminowania negatywnych jej następstw. Nadleśnictwo Skarżysko wystąpiło do organów samorządu terytorialnego w celu uzyskania informacji dotyczących aktualności planów zagospodarowania przestrzennego dla terenów, na których znajdują się grunty będące w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko, uzyskało informacje dotyczące podstawowych założeń polityki zagospodarowania przestrzennego.

W aktualnie obowiązujących planach nie stwierdzono założeń mogących negatywnie wpływać na prowadzenie gospodarki leśnej jak również na ochronę przyrody.

W przypadku wyłączeń gruntu z produkcji leśnej oraz planowanych zmian przeznaczenia (na cele nierolnicze i nieleśne) Wykonawca uwzględni zmiany po zakończeniu procedur i uzyskaniu stosownych decyzji.

Wykonawca planu urządzenia lasu stosownie do nowych okoliczności powstałych po NU, dokona aktualizacji informacji przedstawionych w niniejszym punkcie, a po akceptacji przez Nadleśnictwo Skarżysko, zamieści je w opisie ogólnym nadleśnictwa.

b). Podstawowe informacje z zakresu gospodarki leśnej prowadzonej przez nadleśnictwo

Nadleśniczy przedstawił aktualną powierzchnię Nadleśnictwa Skarżysko wg. stanu na 01.01.2026 rok zajmuje **15 845, 98 ha**. Całość gruntów Nadleśnictwa Skarżysko obejmują trzy obręby leśne: Rataje 4 702,31 ha, Skarżysko 5 598,89 ha, Szydłowiec 5 544,78 ha w skład których wchodzi 12 leśnictw (po 4 w obrębie Rataje, Skarżysko i Szydłowiec). Na terenie nadleśnictwa znajduje się obecnie 10 osad leśnych w tym: 1 nadleśniczówka i 9 leśniczówek (Leśnictwo Wanacja, Węglów, Parszów, Skarżysko Książęce, Ciechostowice, Majdów, Trębowiec, Kierz Niedźwiedzi i Budki).

Nadleśnictwo nie prowadzi gospodarstwa szkółkarskiego.

Nadleśniczy przedstawił propozycję nowego podziału powierzchniowego Nadleśnictwa zgodnie z którą nastąpi zmiana granice zasięgu Leśnictw Sadek i Budki. Zgodnie z zapisami protokołu z NW Nadleśnictwo przekaze Wykonawcy planu urządzenia lasu w terminie do 31 marca 2027 r. ostateczny podział na leśnictwa wraz z ich zasięgiem terytorialnym.

Nadleśnictwo prowadzi gospodarkę leśną w oparciu o Plan Urządzenia Lasu na okres 2018-2027 zatwierdzony przez Ministra Środowiska.

Na podstawie PUL zrealizowano zadania z zakresu zagospodarowania lasu.

Nadleśniczy przedstawił wielkość pozyskania drewna w ramach realizacji obowiązującego PUL dla nadleśnictwa Skarżysko. Realizacja planu UL przedstawia się następująco:
Obowiązujący na lata 2018 – 2027 PUL zakłada:

Pozyskanie grubizny ogółem - 910 630 m³
Średniorocznie - 91 000 m³

Pozyskanie grubizny w cięciach rębnych – 506 923 m³
Średniorocznie – 46 793 m³

Plan powierzchniowy cięć przedrębnych – 8 410,47 ha
Średniorocznie – 820 ha
Pozyskanie grubizny w cięciach przedrębnych – 403 707 m³
Średniorocznie – 42 851 m³

Przedstawiono realizację zadań z hodowli lasu.

Odnowienia i zalesienia – 891,7 ha
Średniorocznie – 77 ha

Pielęgnowanie upraw i młodników – 948,21 ha
Średniorocznie – 168 ha

Melioracje agrotechniczne – 890,72 ha
Średniorocznie – 81 ha

Zasięg lasów ochronnych – stan na 2018 r.

Lp.	Kategorie ochronności	Powierzchnia (ha)	% pow. nadleśnictwa
1	Rezerwaty	24,81	0,15
2	Lasy wodochronne	29,06	0,19
3	Lasy wodochronne, położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	3048,58	20,15
4	Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, wodochronne	6,74	0,04
5	Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, wodochronne, położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	107,64	0,71
6	Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	10,11	0,07
7	Lasy stanowiące drzewostany nasienne wyłączone z użytkowania rębnego, położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	69,29	0,46
8	Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	11305,52	74,71
10	Lasy ochronne (razem: 2-8)	14 576,94	96,33
11	Lasy gospodarcze	533,00	3,52
12	Grunty związane z gospodarką leśną	450,20	0,15
RAZEM		15 132,13	100

Podjęto decyzję, że Wykonawca w ramach sporządzania projektu Planu Urządzenia Lasu przygotowuje projekt aktualizacji dominujących funkcji lasu i zasięgu (konturów, lokalizacji) lasów ochronnych.

Przedstawiono powierzchnię lasów cennych przyrodniczo i ważnych społecznie w tym powierzchnię starolasów wyznaczonych w Nadleśnictwie Skarżysko.

- **Kategoria 1** obejmuje: siedliska bagienne i zalewowe, priorytetowe siedliska

przyrodnicze, użytki ekologiczne, inne powierzchnie wyznaczone w nadleśnictwach do objęcia szczególną ochroną, rezerwy przyrody oraz projektowane rezerwy przyrody, wybrane tereny zalewisk – **555,77 ha** w tym powierzchnia starolasów na łącznej powierzchni wynosi **50,37 ha**.

- **Kategoria 2** obejmuje: bory suche, strefy buforowe przylegające do cieków, zbiorników wodnych i bagien, odwodnione siedliska bagienne, obszary leśne przylegające do granic parków narodowych, wyznaczone w nadleśnictwach powierzchnie rzadkich siedlisk leśnych, siedliska przyrodnicze w obszarach Natura 2000, dla których działania wynikają z zapisów prawa ochrony przyrody, powierzchnie na których są prowadzone badania naukowe, a także nieleśne siedliska przyrodnicze (torfowiska, wrzosowiska, murawy kserotermiczne), mokradła, grunty pozostawione do naturalnej sukcesji – **922,75 ha**.

W obecnie obowiązującym PUL na lata 2018-2027 na podstawie Decyzji Nadleśniczego nr 45/2025 z dnia 16.12.2025 r. wyłączono z użytkowania drzewostany w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko na powierzchni **539,42 ha**. (załącznik nr 2).

Obecnie wykaz ten jest weryfikowany przez Nadleśnictwo. Po przeprowadzonej weryfikacji Nadleśnictwo przekaże wykonawcy szczegółową listę wydzieżeń.

c). Współpraca z lokalnymi samorządami i innymi podmiotami oraz rola nadleśnictwa w lokalnym rynku pracy

Nadleśnictwo Skarżysko swoim zasięgiem obejmuje dwa województwa: świętokrzyskie i mazowieckie, trzy powiaty: starachowickim, skarżyskim i szydłowieckim oraz dwanaście gmin: Starachowice, Brody, Mirzec, Pawłów, Wąchock, Skarżysko Kościelne, Skarżysko-Kamienna, Bliżyn, Chlewiska, Jastrząb, Mirów, Szydłowiec.

Nadleśnictwo Skarżysko obecnie nie sprawuje nadzoru nad lasami niepaństwowymi.

Współpraca z jednostkami samorządu terytorialnego dotyczy głównie zadań związanych z regulacją stanu posiadania, realizacji inwestycji infrastrukturalnych oraz współtworzenia wydarzeń kulturalnych i edukacyjnych. W ramach współpracy Nadleśnictwo Skarżysko realizowało z lokalnymi samorządami przedsięwzięcia tj.:

- Przebudowa drogi nr 379005T gm. Skarżysko Kościelne ul. Pleśniówka m. Majków w 2019 r. S10/2019/01 – 100 tys.
- Budowa drogi powiatowej nr 0495T gm. Skarżysko-Kam. ul. Ponurego – III etap w 2019 r. S10/2019/02 – 400 tys.
- Przebudowa drogi gminnej do m. Łazy dz. ewid. 1144 w gm. Szydłowiec w 2020 r. S10/2020/02 – 103 391,28 zł
- Przebudowa drogi powiatowej nr 34478 gm. Skarżysko Kościelne - 2022 r. S10/2022/01 – 100 tys.
- Budowa drogi gminnej nr 24/304 w m. Hucisko gm. Szydłowiec w 2023 r. S10/2023/01 – 400 tys.

Nadleśnictwo zaangażowane jest w liczne inicjatywy partnerskie, tj.:

- Sadzenie lasu z zespołem heavy metalowym Nocny Kochanek z okazji 10-lecia zespół powiązane z ekologicznym działaniem i symboliczną odpowiedzialnością za ślad węglowy, jaki zostawił po trasie koncertowej. W sadzenie lasu z zespołem Nocny Kochanek brali udział mieszkańcy Skarżyska, władze samorządowe oraz sympatycy zespołu z całej Polski.

- Inicjatywa Lasy pełne energii – sadzenie lasu z PGE Polska Grupa Energetyczna S.A.
- Konkurs Wiedzy o lesie i Turniej wiedzy pożarniczej,

- Dary Świątokrzyskich Lasów - Cykliczne wydarzenie promocyjno-edukacyjne organizowane przez Lasy Państwowe,
- Targi „LAS-EXPO”,
- Choinka dla życia - Ogólnopolska akcja promocyjna organizowana przed świętami Bożego Narodzenia przez Lasy Państwowe i Narodowe Centrum Krwi, w ramach której honorowi dawcy krwi otrzymują w prezencie żywą choinkę,
- Współpraca z organizacjami harcerskimi,
- Regularne prowadzenie edukacji leśnej.

Nadleśniczy przedstawił tereny przekazane w ramach specustaw drogowych:

- przekazanie powiatowi Skarżyskiemu terenu o powierzchni 1,0460 ha, celem rozbudowy drogi powiatowej nr 0573T Majków- Wąchock – odcinek Majków – Michałów – 2024 rok,
- przekazanie powiatowi Szydłowieckiemu terenu o powierzchni 4,1729 ha, celem rozbudowy drogi powiatowej nr 4018W Szydłowiec – Majdów z budową ciągu pieszo-rowerowego - 2023 rok,
- przekazanie Gminie Starachowice terenu o powierzchni 0,1306 ha celem budowy drogi gminnej ul. Strugowa oraz odcinka ul. Wiejskiej w Starachowicach - 2023 rok,
- przekazanie Gminie Skarżysko Kościelne terenu o powierzchni 0,0438 ha celem rozbudowy drogi gminnej nr 379009T - 2023 rok,
- przekazanie Gminie Szydłowiec fragmentu terenu w miejscowości Hucisko o powierzchni 0,5024 ha celem budowy drogi od wsi Hucisko do granic administracyjnych gminy Szydłowiec - 2022 rok.

Na dzień 10.03.2026 roku w Nadleśnictwie Skarżysko zatrudnione są 54 osoby z czego stanowiska administracyjne stanowią -11 osób, stanowiska służby leśnej – 39 osób, stanowisko robotnicze – 2 osoby, i stażyści – 2 osoby .

Zadania gospodarcze zlecone przez Nadleśnictwo Skarżysko realizowane są w większości przez lokalne zakłady usług leśnych, zatrudniające mieszkańców gmin w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa. Obecnie na podstawie podpisanych umów na terenie Nadleśnictwa Skarżysko działa 9 Zakładów Usług Leśnych zatrudniających ponad 58 osób. Łączna kwota przeznaczona na realizację prac leśnych w 2025 r. to 7 880 265 zł.

Pracownicy świadczący usługi wykonawstwa w ramach utrzymania, budowy, remontów dróg i budynków, nadzoru BHP, nadzoru inwestorskiego, budowlanego w 2025 r. na rzecz nadleśnictwa stanowią łącznie 110 osób.

Pracownicy zatrudnieni w 2025 r. w ramach umów zlecenia wykonujący pracę związane m.in. z ochroną przeciwpożarową to 3 osoby.

Nadleśniczy przedstawił średnioroczne koszty jakie Nadleśnictwo Skarżysko poniosło w latach 2018 – 2025 w tytułu prowadzenia gospodarki leśnej – wybrane typy planu:

- Hodowla lasu – 1 489 584 zł.
- Ochrona lasu – 390 246 zł.
- Ochrona przeciwpożarowa – 300 211 zł.
- Pozyskanie i zrywka drewna – 5 722 221 zł.
- Łączna kwota przeznaczona na realizację zadań wykonywanych przez Zakłady Usług Leśnych – 7 323 944 zł.
- Edukacja leśna – 43 965 zł.
- Podatek leśny – 721 067 zł.
- Podatek rolny – 1 191 zł.
- Podatek od nieruchomości – 7 174 zł.
- Podatek VAT – 4 274 526 zł.
- Wpłata do budżetu państwa – 482 181 zł.

- Budowa i utrzymanie dróg leśnych w tym p-poż – 2 613 516 zł.

Sprzedaż surowiec drzewnego ukierunkowana jest na odbiorców lokalnych i krajowych. Średnioroczna ilość odbiorców drewna wynosi około 100 przedsiębiorców którzy kupując drewno stwarzają miejsca pracy zarówno w swoich zakładach pracy jak i w sektorze transportu drewna.

Nadleśnictwo Skarżysko jest dostawcą surowca drzewnego również na cele opałowe dla lokalnych gospodarstw domowych, których jednym ze źródeł ogrzewania jest drewno. Średniorocznie, Nadleśnictwo Skarżysko dostarcza 8591 m³ drewna na cele opałowe (drewna S4 i M2).

Nadleśniczy poinformował o Zarządzeniu nr 115 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 18 września 2024 roku w sprawie przekazywania informacji o działalności Nadleśnictw radom gmin i sejmikom województw.

Przedstawiono propozycję obszarów o szczególnym znaczeniu dla lokalnej społeczności oraz zaprezentowano mapy (załącznik nr 3) obszarów proponowanych do ujęcia jako gospodarstwo oddziaływania społecznego.

d). Realizowane przez nadleśnictwo działania i projekty środowiskowe, edukacyjne, turystyczne, infrastrukturalne, naukowe itp.

Nadleśnictwo Skarżysko realizowało działania wynikające z planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Lasy Skarżyskie PLH260011. Działania te związane były z ochroną czynną siedliska 7140 - Torfowiska przejściowe i trzęsawiska i polegały na wycinaniu zarośli i podrostu drzew w pierwszym roku wdrażania wariantu w terminie nie wcześniejszym niż 15 sierpnia i nie później niż 15 lutego kolejnego roku. Oczyszczanie w pierwszym roku trwania programu z drzew i krzewów leśnych pozostawiając max. 10-30 % powierzchni zadrzewienia na UZ i utrzymanie tego wskaźnika przez cały 5-letni okres trwania tego programu. Koszenie powierzchni, na której występują odrośla drzew i krzewów lub wycinanie tych odrośli co roku lub raz na 2 lata, co określił ekspert przyrodniczy.

Nadleśnictwo przekaze Wykonawcy szczegółowy wykaz istniejących na terenie Nadleśnictwa Skarżysko szlaków rowerowych, pieszych, ścieżek edukacyjnych, miejsc postoju i itp.

e). Informacja o formach ochrony przyrody i funkcjach lasu ze szczególnym uwzględnieniem obszarów Natura 2000, rezerwatów przyrody wyznaczonych na gruntach w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa;

Na gruntach Nadleśnictwa znajdują się następujące formy ochrony przyrody:

- Rezerваты przyrody,
- Obszary Natura 2000,
- Park Krajobrazowy,
- Obszary chronionego krajobrazu,
- Pomniki przyrody,
- Użytki ekologiczne,
- Rośliny, grzyby i zwierzęta podlegające ochronie gatunkowe
- Ochrona strefowa bociana czarnego.

Rezerваты przyrody

Na obszarze zarządzanym przez Nadleśnictwo Skarżysko znajdują się cztery rezerваты przyrody. Położone są one w lasach obrębu Skarżysko: Cisowy Skarżysko, Cisowy Majdów, Ciehostowice, Skarbowa Góra.

Wszystkie w/w rezerваты nie posiadają aktualnych planów ochrony.

Obecnie trwają prace nad ustanowieniem rezerwatu „Szynkarka”. W ramach prac sporządzony został projekt zarządzenia RDOŚ w Kielcach w sprawie uznania za rezerwat przyrody.

W przypadku prac legislacyjnych niezakończonych, związanych z powiększeniem lub utworzeniem nowych rezerwatów – należy opisać jako projektowane zgodnie ze stopniem zaawansowania prac nad tworzeniem lub powiększeniem istniejących rezerwatów.

Obszary Natura 2000

Obszary NATURA 2000 obejmują ok. 3 850,43 ha gruntów Skarbu Państwa pozostających w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko. Powierzchnia ta stanowi ok. 24 % ogólnej powierzchni Nadleśnictwa.

Obszary Natura 2000 ustanowione na gruntach zarządzanych przez Nadleśnictwo Skarżysko:

Nazwa obszaru	Kod obszaru	Powierzchnia na gruntach Nadleśnictwa Skarżysko
OZW Ostoja Sieradowicka	PLH260031	2 124,87 ha
OZW Lasy Skarżyskie	PLH260011	1 722,07 ha
OZW Wzgórza Kunowskie	PLH260039	3,49 ha

Wyżej wymienione obszary Natura 2000 posiadają planów zadań ochronnych.

Dla obszarów Natura 2000 Lasy Skarżyskie, Ostoja Sieradowicka, Wzgórza Kunowskie (na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko) został sporządzony aneks do PUL dla Nadleśnictwa Skarżysko na lata 2018-2027 zawierający działania zakresu zadań ochronnych dla obszarów w/w obszarów Natura 2000.

Parki Krajobrazowe

Na obszarze Nadleśnictwa Skarżysko znajduje się Sieradowicki Park Krajobrazowy Park Krajobrazowy. **Park nie posiada opracowanego planu ochrony.**

Jeżeli do końca 2027 r. zostanie opracowany Plan Ochrony parku krajobrazowego Wykonawca projektu planu dokona analizy jego zapisów celem uwzględnienia ich w POP, Prognozie.. i wskazówkach gospodarczych.

Obszary chronionego krajobrazu

Na obszarze Nadleśnictwa Skarżysko znajduje się pięć obszarów chronionego krajobrazu:

- Lasy Przysusko–Szydłowieckie,
- Konecko – Łopuszniański,
- Dolina Kamiennej,
- Sieradowicki,
- Suchedniowsko–Oblęgorski.

Wykonawca projektu planu dokona analizy zapisów dla obszaru w zakresie gospodarki leśnej celem uwzględnienia ich w POP, Prognozie... i wskazówkach gospodarczych.

Pomniki przyrody

W lasach Skarbu Państwa zarządzanych przez Nadleśnictwo Skarżysko znajduje się 28 pomników przyrody.

Nadleśnictwo przekaze Wykonawcy współrzędne pomników przyrody na gruntach Nadleśnictwa (przed rozpoczęciem prac terenowych), które będą podstawą do wniesienia do tabel oraz na mapę walorów.

Do „Programu Ochrony Przyrody” należy pomierzyć w terenie parametry: obwód, wysokość, oraz zaktualizować wiek. Ponadto należy określić na gruncie stan zachowania pomników.

Lokalizację pomników przyrody Wykonawca porówna z lokalizacją zamieszczoną w CRFOP, w przypadku stwierdzenia ewentualnych rozbieżności należy sporządzić wykaz i przekazać do Nadleśnictwa.

W POP należy zamieścić lokalizację pomników przyrody występujących wyłącznie na gruntach zarządzanych przez Nadleśnictwo Skarżysko.

Wykonawca projektu PUL wskaże, ewentualne drzewa celem podjęcia inicjatywy do uznania ich za pomniki przyrody.

Stanowiska roślin, grzybów i zwierząt chronionych

Na terenie nadleśnictwa występuje szereg chronionych (podlegających ochronie całkowitej lub częściowej) gatunków roślin, grzybów oraz zwierząt, które zawiera Program Ochrony Przyrody na lata 2018-2027. Wykaz ten winien zostać zaktualizowany podczas prowadzenia prac urzędniowych – na podstawie dostępnych danych oraz informacji przekazanych przez nadleśnictwo.

Użytki ekologiczne

Obecnie na terenie zarządzanym przez Nadleśnictwo Skarżysko znajdują się 2 użytki ekologiczne o powierzchni 5,98 ha. Oba są położone w obrębie Skarżysko.

Strefa Ochrony ostoi miejsc rozrodu bociana czarnego *Ciconia nigra*

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie decyzją znak: WPN-I.6442.7.2025.MK.2 z dnia 24.04.2025 r. ustanowił strefę ostoi i miejsce rozrodu bociana czarnego na terenie leśnictwa Majdów.

Leśny Kompleks Promocyjny „Puszcza Świętokrzyska”

Powołany na podstawie Zarz. DGLP nr 75 z dnia 13.12.2004r. Jest obszarem o znaczeniu ekologicznym, edukacyjnym i społecznym.

Celem LKP jest promocja trwale zrównoważonej gospodarki leśnej, ochrona zasobów przyrody oraz edukacja leśna społeczeństwa. Posiada program gospodarczo-ochronny, który zawiera również wytyczne w zakresie gospodarki leśnej.

Przy Leśnym Kompleksie Promocyjnym została powołana Rada Naukowo-Społeczna, która jest organem doradczym i opiniodawczym Dyrektora RDLP.

Nadleśnictwo podejmuje działania zmierzające do lepszego poznania i aktualizacji informacji dotyczących bogactwa przyrodniczego, które obejmują m.in.:

- ciągły monitoring terenów leśnych pod kątem występowania gatunków rzadkich i chronionych, cennych przyrodniczo elementów środowiska przyrodniczego oraz zmian zachodzących w tych obiektach prowadzenie w leśnictwach, w którym na bieżąco gromadzone są przez leśniczych informacje dot. cennych przyrodniczo elementów środowiska leśnego - miejsca występowania roślin i zwierząt chronionych, lokalizacja skrzynek lęgowych, drzew dziuplastych, wywieszanych schronów dla nietoperzy itp.;

- udział w pracach terenowych w ramach inwentaryzacji przyrodniczo-leśnej,
- prowadzenie wykazu drzew biocenotycznych oraz monitoring miejsc lęgowych ptaków w ramach prac gospodarki leśnej,

- podnoszenie wiedzy w zakresie szeroko rozumianej ochrony przyrody pracowników SL m.in. poprzez udział w szkoleniach z zakresu rozpoznawania oraz metod ochrony roślin, zwierząt oraz siedlisk chronionych m.in. podczas inwentaryzacji przyrodniczo-leśnej.

Wszystkie dane dotyczące form ochrony przyrody ujmowane w rejestrach, kartach występowania i obserwacji, warstwach mapy numerycznej, Nadleśnictwo udostępni Wykonawcy PUL. Wykaz stanowisk roślin, grzybów i zwierząt chronionych należy sporządzić na podstawie aktualnych rozporządzeń.

Nadleśniczy podczas Narady Urzędzeniowej zaprezentował wstępną wersję mapy walorów przyrodniczo kulturowych oraz mapy wiodących kategorii ochronności.

f). Zabezpieczenie przeciwpożarowe w lasach

Nadleśniczy wskazał, że zgodnie z instrukcją ochrony ppoż. lasy będące w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko zaliczone są do I kategorii zagrożenia pożarowego.

Ilość pożarów w okresie 2018-2025 wyniosła 133 sztuk. Łączna powierzchnia pożarów to 30,80 ha.

Zabezpieczenie przeciwpożarowe opiera się przede wszystkim na realizacji wytycznych Instrukcji Ochrony Przeciwpożarowej LP oraz państwowych przepisów prawa w tym zakresie.

W Nadleśnictwie Skarżysko funkcjonuje sieć dróg pożarowych, która w oparciu o dokument - Docelowa Sieć Dróg w Nadleśnictwie Skarżysko jest w ostatnich latach intensywnie modernizowana do najwyższych standardów.

W latach 2021-2022 został zrealizowany projekt dotyczący modernizacji sieci obserwacji naziemnej do celów przeciwpożarowych w Nadleśnictwie Skarżysko i Suchedniów. Efektem przeprowadzonych działań jest automatyczny, wizyjny (kamery) system monitoringu przeciwpożarowego terenów leśnych Nadleśnictwa Skarżysko i Suchedniów. System funkcjonuje z wykorzystaniem wspólnego PAD-u zlokalizowanego w biurze Nadleśnictwa Skarżysko. System transmisji obrazu i sygnałów sterujących pomiędzy dostrzegalniami i PAD odbywa się poprzez łączność radiową. Koszt budowy sieci obserwacji naziemnej wyniósł 1 355 064,99 zł. Na terenie Nadleśnictwa Skarżysko zlokalizowane są cztery wieże obserwacyjne w Leśnictwach Węglów, Majdów, Kierz Niedźwiedzi.

Punkty czerpania wody wyposażone w stanowiska czerpania wody zlokalizowane są w leśnictwach Wanacja, Węglów, Nad Kamienną, Skarżysko Książęce, Sadek, Budki.

W okresie akcji bezpośredniej funkcjonuje Punkt Alarmowo- Dyspozycyjny oraz załoga lekkiego samochodu patrolowo- gaśniczego.

Nadleśnictwo przekaze Wykonawcy projektu PUL wszelkie dane niezbędne do opracowania kierunkowych wytycznych z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

Zgodnie z nową instrukcją ochrony ppoż. obszarów leśnych należy dokonać aktualizacji kategorii zagrożenia lasów.

Wykonawca uzgodni projekt planu ochrony przeciwpożarowej z Wojewódzką Komendą Państwowej Straży Pożarnej w Kielcach i Warszawie.

g). Określenie potrzeb wskazywania obszarów zagrożonych uszkodzeniami: na gruntach porolnych, powodowanymi przez zwierzynę łowną, owady, grzyby, jemiolę, bobry, przemyśl itp.

Na terenie Nadleśnictwa Skarżysko występuje wzmożony problem drzewostanów opianowanych przez jemiolę. Osłabione drzewostany podatne są na działanie szkodliwych owadów – korników jodłowych i sosnowych. Wykonawca podczas opracowywania Planu Urządzenia Lasu przedstawi i udostępni dokumentację dotyczącą przestrzennego rozkładu uszkodzeń w inwentaryzowanych drzewostanach. Na mapie ochrony lasu należy przedstawić drzewostany istotnie uszkodzone przez jemiolę. W opisach części tabelarycznej – umieścić zestawienie zbiorcze.

Na terenie lasów zarządzanych przez Nadleśnictwo Skarżysko odnotowano szkody

biotyczne spowodowane przez bobra, łosia i zwierzynę płową. Szkody spowodowane przez w/w czynniki biotyczne nie zostały odnotowane na znaczących obszarach.

Szkody abiotyczne powodowane są głównie przez obniżenie poziomu wód gruntowych i intensywne opady deszczu powodujące podtopienia, zmrożenia oraz szkody od wiatrów.

Na chwilę obecną na terenie lasów zarządzanych przez Nadleśnictwo Skarżysko nie odnotowano znaczących obszarów zagrożonych innymi uszkodzeniami.

W 2018 r. na terenie Leśnictwa Wanacja, w pobliżu zalewu Lubianka, w wyniku masowego pojawienia się kornika ostrozębnego konieczne było usunięcie drzewostanu na powierzchni 2,74 ha w celu uniknięcia rozprzestrzeniania się kornika w inne części lasu. Od tamtego czasu teren przylegający do zalewu Lubianka jest na bieżąco monitorowany pod kątem występowania tego szkodnika. Zaatakowane drzewa są usuwane, wywożone z lasu a pozostałości drzewne muszą być spalone w celu eliminacji zagrożenia masowego pojawiania się owada.

Istotnym problemem jest również zaśmiecanie terenów leśnych.

Koszty jakie Nadleśnictwo Skarżysko poniosło na ochronę lasu przed zwierzyną w latach 2018-2025 to **2 371 095 zł**.

Wykonawca uwzględnił w projekcie planu urządzenia lasu informacje w zakresie szkód wywołanych przez czynniki biotyczne i abiotyczne, które zostaną przekazane przez Nadleśnictwo, Wydział Ochrony Lasu RDLP w Radomiu i Zespół Ochrony Lasu w Radomiu.

3. Wystąpienie kierownika ZOL zawierające informacje z zakresu ochrony lasu, w szczególności z odnotowanymi szkodami spowodowanymi przez czynniki biotyczne i abiotyczne (wiatry, gradobicia, okiść, pożary, jemiolę, owady, patogeny grzybowe, zwierzynę płową itp.) wraz z oceną stabilności drzewostanów nadleśnictwa

Przedstawiono zagrożenia dla drzewostanów ze strony czynników abiotycznych, biotycznych i antropogenicznych w okresie realizacji dotychczasowego planu urządzania lasu (lata 2016 – 2025).

Do czynników abiotycznych powodujących szkody w drzewostanach zaliczono: obniżenie poziomu wód oraz susze głównie w latach 2017 i 2018 a także na niewielkich powierzchniach w 2019 i 2020 roku. Ponadto w drzewostanach Nadleśnictwa odnotowano szkody od zmrożeń i zważenia głównie w 2020 i 2025 roku.

W drzewostanach Nadleśnictwa Skarżysko odnotowano wzmożone występowanie jemioli głównie na jodle i sosnie. Szczegółowy wykaz zagrożonych drzewostanów zostanie przekazany wykonawcy, nadleśnictwu i regionalnej dyrekcji Lasów Państwowych.

Jako czynniki biotyczne powodujące szkody w drzewostanach Nadleśnictwa Skarżysko wskazano kornika ostrozębnego i korniki jodłowe. Do pozostałych szkodników owadzich, których występowanie spowodowało szkody należy zaliczyć chrabąszcze.

W drzewostanach odnotowano występowanie szkód od jeleniowatych. Ponadto w drzewostanach występują również szkody spowodowane przez działalność bobrów.

W czasie obecnie obowiązującego PUL nie wystąpiły wielkopowierzchniowe zjawiska szkodotwórcze o dużym natężeniu mogące spowodować zagrożenie trwałości lasu, ponadto zarejestrowane czynniki szkodotwórcze miały, jedynie, charakter krótkotrwały i obejmowały niewielkie powierzchnie drzewostanów nadleśnictwa nie powodując szkód o dużych rozmiarach, ani zakłóceń w prowadzeniu planowej gospodarki leśnej.

W związku z powyższym analiza zagrożeń jakie zaobserwowano w trakcie obecnie obowiązującego PUL wskazuje na dobry stan zdrowotny drzewostanów Nadleśnictwa Skarżysko.

4. Wystąpienie wykonawcy obejmujące założenia do projektu planu urządzenia lasu, z wykorzystaniem ustaleń z NW

a) Przedstawienie informacji o posiadanych inwentaryzacjach i opracowaniach oraz propozycji ich uzupełnienia;

Wykonawca przedstawił opracowania i inwentaryzacje, które zostały sporządzone dla Nadleśnictwa Skarżysko:

- Opracowanie siedliskowe zaktualizowane i uzupełnione w roku 2016 przez BULiGL O/Radom (aktualizacja opracowania dotyczyła dostosowania do wymogów IUL);
- Opracowanie fitosocjologiczne wykonane przez BULiGL O/Radom dla obrębu leśnego Rataje w roku 2013 oraz obszaru Natura 2000 „Lasy Skarżyskie” w 2015 roku;
- Opracowanie fitosocjologiczne dla obrębu leśnego Skarżysko i Szydłowiec w trakcie wykonywania przez BULiGL O/Radom, planowane przekazanie w maju 2026 roku;
- Zakres Zadań Ochronnych dla Obszaru Natura 2000 Lasy Skarżyskie, Ostoja Sieradowicka, Wzgórza Kunowskie dla Nadleśnictwa Skarżysko, zatwierdzone przez MKiŚ aneksem do PUL dla Nadleśnictwa Skarżysko DLL-WGL.8100.89.2023.ŁP z dnia 08.12.2023 rok.
- Dokumentacja przyrodniczo-siedliskowa na potrzeby działania rolno-środowiskowo-klimatycznego PROW 2014-2020.
- Projekt docelowej sieci drogowej wykonany przez BULiGL O/Radom z 2019 r.

Przedstawiono propozycję uzupełnienia w/w opracowań o sporządzenie planu gospodarowania zasobami wodnymi w lasach Nadleśnictwa Skarżysko. Powyższy plan może zostać sporządzony w ramach odrębnego zlecenia.

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

Wykonawca przedstawił podział na gospodarstwa jaki został przyjęty na naradzie wstępnej (NW). Podział na gospodarstwa został przyjęty.

Do gospodarstwa specjalnego (S) zostaną zaliczone m.in.:

- drzewostany, w odniesieniu do których podjęto decyzje o czasowym zaniechaniu planowanego użytkowania rębego w okresie obowiązywania planu urządzenia lasu, obejmujące w szczególności siedliska bagienne, łąkowe oraz strefy buforowe przy wrażliwych ekosystemach wodno-błotnych – zgodnie z decyzją Nadleśniczego nr 45/2025 Nadleśnictwa Skarżysko w sprawie powierzchni leśnych wyłączonych z użytkowania będących w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko. Nadleśnictwo aktualnie jest w trakcie weryfikacji listy wydziełów wymienionych w w/w decyzji i prześle Wykonawcy prac UL przed przystąpieniem do prac taksacyjnych.

Do gospodarstwa lasów oddziaływania społecznego (OS) zostaną zaliczone m.in.:

- obszary lasów z intensywnym i zrównoważonym zagospodarowaniem rekreacyjnym i turystycznym;
- obszary lasów o szczególnym znaczeniu kulturowym dla lokalnych społeczności – nadleśnictwo prześle lokalizację takich obszarów, po zakończeniu prac terenowych lokalizacja ich zostanie uzgodniona z Nadleśnictwem i ostatecznie przyjęte podczas NPP.

Do gospodarstwa lasów niestabilnych (N), jeżeli zajdzie taka potrzeba, zostanie wyznaczone z wykorzystaniem:

- map ryzyka zamierania drzewostanów opracowanych na podstawie „Modeli ryzyka zamierania drzewostanów głównych gatunków lasotwórczych Polski” opracowanych przez zespół pod kierunkiem prof. Jarosława Sochy;
- wykazu drzewostanów, w szczególności za okres obowiązywania planu urządzenia lasu, ze znacznymi szkodami spowodowanymi przez czynniki biotyczne i abiotyczne, przygotowanego przez ZOL, z wykorzystaniem danych ochrony lasu RDLP i nadleśnictwa;
- wyników inwentaryzacji terenowej.

c) przyjęte metody inwentaryzacji zasobów drzewnych;

Przyjęto, że inwentaryzacja zasobów drzewnych odbędzie się statystyczną metodą reprezentacyjną, opisaną - § 50 do § 61 IUL.

W drzewostanach jodłowych zgrupowanych w jednostki kontrolne przyjęto metodę inwentaryzacji z wykorzystaniem krzywej Liocourta-Meyera opcjonalnie z wykorzystaniem krzywej BDq. Obecnie zarówno w systemie WebTaksator jak i w SILP funkcjonalność w zakresie prowadzenia jednostek kontrolnych jest ograniczona. W przypadku braku pełnej funkcjonalności systemu WebTaksator w tym zakresie do 30 września 2026 roku zarówno prace inwentaryzacyjne, jak i obliczeniowe należy wykonywać z wykorzystaniem narzędzi zewnętrznych, a do bazy danych WebTaksator zostanie wprowadzony tradycyjny opis taksacyjny i wskazanie gospodarcze. Ponadto w przypadku braku funkcjonalności w/w modułu WebTaksator - metodą reprezentacyjną należy objąć również jednostki kontrolne.

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

Zaproponowane przez Wykonawcę uzupełnienie typów drzewostanów dla siedliskowych typów lasu przedstawionych podczas NW o dodatkowe typy drzewostanów (TD) i rodzaje rębni poniżej:

Bśw: So-Brz Rb I,II;

Bw: So-Brz Rb I,II;

BMśw: So-Brz Rb I,II;

BMw: So-Brz Rb I,II;

zostaną uwzględnione w projekcie PUL.

Ponadto uwzględniając stan faktyczny określony w trakcie taksacji, jeżeli w składzie gatunkowym drzewostanu miejsce pożądanego gatunku głównego zajmują inne gatunki główne lub domieszkowe (zwłaszcza liściaste) wówczas możliwe jest także odpowiednie uzupełnienie typów drzewostanu podczas NPP. Propozycje takie powinny zostać przedstawione RDLP w Radomiu (zleceniodawcy) i Nadleśnictwu przed NPP.

e) propozycje przyjęcia przeciętnych wieków rębności dla poszczególnych gatunków drzew leśnych;

Wykonawca odniósł się do zaproponowanych podczas Narady Wstępnej wieków rębności dla gatunków panujących.

f) uwzględnienie odpowiedniego postępowania gospodarczego na powierzchniach badawczych

Na terenie Nadleśnictwa Skarżysko nie występują powierzchnie badawcze.

5. Wystąpienie naczelnika właściwego ds. zarządzania lasu:

- a) informacje wymagane w prognozie oddziaływania projektu planu urządzenia 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;**

W dniu 01.04.2025 r. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Radomiu zwróciła się do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach z wnioskiem o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji, wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Skarżysko na okres 01.01.2028-31.12.2037 r. Uzgodnienie z RDOŚ w Kielcach otrzymano dnia 30.05.2025 r. Ustanowione formy ochrony przyrody wymienione w w/w piśmie RDOŚ należy uwzględnić w projekcie planu urządzenia lasu i prognozie oddziaływania na środowisko.

- b) informacje o potrzebie opracowania zakresu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 w projekcie planu urządzenia lasu;**

Dla obszarów Natura 2000 Lasy Skarżyskie, Ostoja Sieradowicka, Wzgórza Kunowskie (na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Skarżysko) został sporządzony aneks do PUL dla Nadleśnictwa Skarżysko na lata 2018-2027 zawierający działania z zakresu zadań ochronnych dla obszarów w/w obszarów Natura 2000. Zakres zadań ochronnych zatwierdzony aneksem do PUL Nadleśnictwa Skarżysko dla w/w Obszarów Natura 2000, należy uwzględnić w projekcie PUL na lata 2028-2037.

W związku z powyższym nie ma potrzeby opracowywania w projekcie planu urządzenia lasu zakresu zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.

- c) informacje o udziale społeczeństwa i kolejnych etapach opracowania projektu planu urządzenia lasu.**

Przedstawiono informację dotyczącą udziału społeczeństwa w procedurze sporządzenia projektu planu urządzenia, która zgodnie z zapisami Instrukcji Urządzenia Lasu z 2023 r. oraz Ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie polega na:

- podaniu, 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;
- 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;
- 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 „Projektu planu urządzenia lasu” dla 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;
- 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.

Formą udziału społeczeństwa będzie działanie Zespołu Lokalnej Współpracy) ZLW, powołanego decyzją Dyrektora RDLP w Radomiu.

ZLW jest zaangażowany w prace urzędzeniowe od rozpoczęcia procesu sporządzenia PUL aż do przedstawienia projektu planu.

Zakres działania ZLW:

- głos społeczny mający wspomagać nadleśniczego w przeprowadzeniu konsultacji społecznych projektu planu;
- wsparcie przy wyróżnianiu gospodarstwa lasów oddziaływania społecznego;
- przedstawienie pisemnej opinii do omawianej problematyki w trakcie narady urzędzeniowej w terminie 14 dni po NU,
 - wyróżnienie obszaru lasów związanego z częstym i intensywnym pobytem ludzi w lesie w celach rekreacyjnych, wypoczynkowych, zdrowotnych i innych ważnych społecznie,
 - opiniowanie zaprojektowanych wskazań gospodarczych w lasach o zwiększonej funkcji społecznej,
- przedstawianie dodatkowych opinii w miarę potrzeb,
 - przedstawienie opinii do ustaleń projektu planu urządzenia lasu, w tym w szczególności do problematyki wyróżnienia obszarów o szczególnym znaczeniu dla lokalnej społeczności oraz potrzeb w zakresie zagospodarowania turystycznego lasów nadleśnictwa.

d) Założenia do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Skarżysko;

1. Protokół z Narady Wstępnej stanowiący Założenia do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa stanowi załącznik nr 4,
2. Wytyczne w sprawie projektowania cięć rębnych w poszczególnych gospodarstwach stanowi załącznik nr 5 do protokołu.

Dodatkowe ustalenia:

- Potwierdzono sposób dodatkowego oznaczenia granic pododdziałów znakami kierunkowymi farbą koloru niebieskiego.
- W okresie pierwszej inwentaryzacji, kiedy przyrost dla jednostki kontrolnej nie jest jeszcze określony w wyniku pomiarów na stałych powierzchniach kontrolnych, spodziewany przyrost miąższości należy określić zgodnie z zapisami Instrukcji Urządzania Lasu 2023 r.

Etat użytkowania dla jednostek kontrolnych jest sumą etatów cząstkowych dla poszczególnych stadiów rozwoju lasu przerębowego.

Dla obliczenia etatu dla jednostki kontrolnej należy zastosować współczynniki redukcyjne przyrostu miąższości w oparciu o cechę zróżnicowania struktury pierśnic. W zależności od stadium rozwoju lasu przerębowego przyjąć wskaźniki redukcyjne od 0,6 - 0,8 dla stadium początkowego poprzez 0,9 - 1,0 dla stadium optymalnego do 1,1 - 1,3 dla stadium starzejącego.

e) Etapy opracowania projektu planu urządzenia lasu

Przedstawiono kolejne etapy opracowania projektu planu urządzenia lasu, jak poniżej: Zgodnie z Zarządzeniem Nr 63 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z 13.08.2002 r. prace taksacyjne będą kontrolowane i dokumentowane na bieżąco przez przedstawicieli RDLP w Radomiu w obecności przedstawicieli Nadleśnictwa Skarżysko oraz Wykonawcy projektu Planu Urządzenia Lasu.

Wykonawca przedstawi wstępne wydruki opisów taksacyjnych i wskazań gospodarczych celem weryfikacji i dokonania ewentualnych wyjaśnień. Weryfikację opisów taksacyjnych i wskazań gospodarczych przez pracowników Nadleśnictwa należy przeprowadzić w przeciągu 1 miesiąca od chwili ich przekazania.

Terminy zakończenia etapów (odbioru końcowe) opracowywania projektu PUL oraz zakończenia całości prac zostaną określone w SWZ oraz zawarte w umowie podpisywanej z wykonawcą. Przewiduje się zakończenie prac nad projektem planu urządzenia lasu w terminie umożliwiającym nadleśnictwu pracę na nowej bazie danych od początku nowego 10-lecia. O dokładnym terminie wgrania bazy do wersji produkcyjnej SILP zdecyduje Nadleśniczy.

6. Opinia Zespołu Lokalnej Współpracy

Zespół Lokalnej Współpracy w terminie do 14 dni po Naradzie Urzędzeniowej tj. (20.03.2026 r.) przedstawił pisemną opinię odnosząc się do problematyki poruszanej w trakcie spotkania. Pisemna opinia ZLW stanowi załącznik nr 6 do protokołu.

Sekretarz:

Specjalista SL

mgr inż. Agata Lukomska-Hłopaś

Przewodniczący:

Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej

Roman Wróblewski

Zatwierdził

Dyrektor RDLP Radom

Z up. DYREKTORA
RDLP w Radomiu

mgr inż. Roman Wróblewski
Z-ca Dyrektora ds. Gospodarki Leśnej

10.04.2026 r.

WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW:

Załącznik nr 1 – Decyzja nr 10/2026 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu z dnia 02.03.2026 r. w sprawie powołania Zespołu Lokalnej Współpracy,

Załącznik nr 2 – Szczegółowy wykaz powierzchni wyłączonych z użytkowania.

Załącznik nr 3 – Mapa obszarów proponowanych do ujęcia jako gospodarstwo oddziaływania społecznego

Załącznik nr 4 - Protokół z Narady Wstępnej.

Załącznik nr 5 - Wytyczne w sprawie projektowania cięć rębnych w poszczególnych gospodarstwach

Załącznik nr 6 - Opinia Zespołu Lokalnej Współpracy.