

UZASADNIENIE

W odniesieniu do obszaru Natura 2000 Buczyzna Janinowska PLH100017 został wydany akt prawa krajowego – rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 16 grudnia 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Buczyzna Janinowska (PLH100017) (Dz. U. z 2022 r. poz. 297). Obszar wyznaczony został w celu utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych:

- 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*);

- 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum i Tilio-Carpinetum*).

Zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2375 i 2185), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody, dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych, zwany dalej PZO, na okres 10 lat. Zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 Buczyzna Janinowska PLH100017 jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi, zwany dalej RDOŚ w Łodzi.

RDOŚ w Łodzi sporządzając projekt PZO uwzględnił zapisy art. 28 ust. 3, 4, 10 oraz 11 ustawy o ochronie przyrody, przepisy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r. Nr 34, poz.186, z 2012 r. poz. 506, z 2017 r. poz. 2310), zwanego dalej rozporządzeniem w sprawie projektu PZO, oraz art. 39 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 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą ooś.

Art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody stanowi, że PZO dla obszaru Natura 2000 zawiera:

- 1) opis granic obszaru i mapę obszaru Natura 2000;
- 2) identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony;
- 3) cele działań ochronnych;
- 4) określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, w tym w szczególności działań dotyczących:
 - a) ochrony czynnej siedliska przyrodniczego, gatunków zwierząt oraz ich siedlisk,
 - b) monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów, o których mowa w pkt 3,
 - c) uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniu jego ochrony;
- 5) wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planach zagospodarowania przestrzennego województw oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000;
- 6) wskazanie terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Na terenie obszaru Natura 2000 Buczyzna Janinowska PLH100017 znajduje się rezerwat przyrody „Parowy Janinowski”. Plan ochrony dla tego rezerwatu przyrody został ustanowiony zarządzeniem nr 25/2011 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 31 marca 2011 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Parowy Janinowski” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2011 r. nr 103, poz. 866). W związku z położeniem rezerwatu przyrody w granicach obszaru Natura 2000

Buczyna Janinowska PLH100017, plan ochrony dla rezerwatu uwzględnia zakres planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 zgodnie z art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

W celu rzetelnego określenia stanu ochrony przedmiotów ochrony niniejszego obszaru Natura 2000, właściwej realizacji działań ochronnych oraz sprawnego zarządzania obszarem, uznano za zasadne sporządzenie PZO dla całego obszaru Natura 2000.

W związku z tym podjęto prace zmierzające do zmiany planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Parowy Janinowski”, polegające na uchyleniu zapisów dotyczących planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

Zarządzenie w sprawie ustanowienia PZO dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017 oraz zarządzanie zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Parowy Janinowski” zostaną podpisane i opublikowane w tej samej dacie.

Na podstawie § 2 pkt 3 rozporządzenia w sprawie projektu PZO RDOŚ w Łodzi 22 maja 2019 r. obwieszczeniem znak: WPN.6320.1-10.2019.MKu podał do publicznej wiadomości informację o zamiarze przystąpienia do sporządzania planów zadań ochronnych m.in. dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017. Obwieszczenie zostało opublikowane 22 maja 2019 r. w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi, w prasie codziennej o zasięgu ponadregionalnym oraz wywieszono na tablicy ogłoszeń w urzędzie.

RDOŚ w Łodzi realizując obowiązek wynikający z art. 28 ust 4 ustawy o ochronie przyrody, w nawiązaniu do art. 39 ustawy o oś, 23 września 2020 r. obwieszczeniem znak: WPN.6320.1-10.2019.MKu podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do sporządzania planów zadań ochronnych m.in. dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017, przedstawiając jednocześnie założenia do projektu PZO. 23 września 2020 r. obwieszczenie zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi, na tablicy ogłoszeń w urzędzie oraz w prasie codziennej o zasięgu ponadregionalnym.

RDOŚ w Łodzi zidentyfikował zainteresowane osoby i podmioty prowadzące działalność gospodarczą w obrębie siedlisk przyrodniczych, dla których wyznaczono obszar Natura 2000. Zaprosił do pracy przy sporządzaniu projektu PZO dla tego obszaru, w ramach Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW), przedstawicieli Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Łodzi, Nadleśnictwa Brzeziny, samorządów, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Łódzkiego, organizacji pozarządowych, grupę ekspertów oraz inne zainteresowane strony. Zgodnie z zapisem art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, zapewnił zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, możliwość udziału w pracach związanych ze sporządzaniem tego projektu PZO. Uczestnicy ZLW na spotkaniu 10 września 2020 r. w miejscowości Wieś Buczek zostali zapoznani z ogólną charakterystyką obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017, siedliskami przyrodniczymi stanowiącymi przedmioty ochrony obszaru, jak również z zasadami pracy nad projektem planu zadań ochronnych i podstawowymi założeniami planu zadań ochronnych. Na spotkaniu przedstawiono bieżące problemy ochrony obszaru, a także przekazano uwagi mogące pomóc w zaproponowaniu optymalnych działań ochronnych dla przedmiotów ochrony. W ramach spotkania odbyła się sesja terenowa, podczas której eksperci mogli przedstawić siedliska przyrodnicze stanowiące przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017 oraz ich stan ochrony.

Z uwagi na zaistniałe ograniczenia związane z epidemią Covid-19 nie zorganizowano, wcześniej planowanego, drugiego spotkania. Informacje o przedmiotach ochrony na podstawie wyników prac terenowych, zidentyfikowane zagrożenia, cele działań ochronnych, planowane działania ochronne zostały opracowane w formie prezentacji i udostępnione na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony

Środowiska w Łodzi, o czym zainteresowani zostali powiadomieni pisemnie. Zainteresowanym została zapewniona możliwość zapoznania się z wynikami prac ekspertów i aktywnego uczestniczenia w procesie tworzenia projektu PZO.

W ramach prac nad projektem PZO granicę obszaru Natura 2000 opisano w oparciu o 226 punktów jej załamania, dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Stan zachowania siedliska przyrodniczego 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*) został oceniony jako zły (U2). Decydujący wpływ na taki stan rzeczy ma zła ocena wskaźników: Martwe drewno (łącznie zasoby), martwe drewno wielkowymiarowe oraz mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne). Perspektywę ochrony określono na ocenę U2.

Stan ochrony siedliska przyrodniczego 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum*) określono jako zły (U2). Wpływ na taką ocenę miały wartości wskaźników: struktura pionowa i przestrzenna roślinności, martwe drewno (łącznie zasoby), martwe drewno wielkowymiarowe i mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne).

Zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody i § 3 rozporządzenia w sprawie projektu PZO zidentyfikowano istniejące i potencjalne zagrożenia dla zachowania właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony, określono cele działań ochronnych oraz działania ochronne, w tym działania dotyczące monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony i realizacji działań ochronnych.

Stwierdzone istniejące zagrożenia dla przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 to: B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew (usuwanie martwych drzew i odmłodzenie drzewostanu powoduje zmniejszanie ilości martwego drewna w drzewostanie); B02.06 przerzedzenie warstwy drzew (zmniejszenie zwarcia drzewostanu powoduje doświetlenie dna lasu co skutkuje wkraczaniem roślin inwazyjnych); D01.01 ścieżki, szlaki piesze, szlaki rowerowe (sieć ścieżek i dróg leśnych zwiększa liczbę osób turystycznie odwiedzających obszar; wzdłuż tych dróg w siedlisko wkraczają gatunki inwazyjne roślin); I01 obce gatunki inwazyjne (odnotowano niecierpka drobnokwiatowego wzdłuż dróg leśnych). Nie stwierdzono zagrożeń potencjalnych dla przedmiotów ochrony obszaru.

Przy opisie zagrożeń podano ich kody zgodnie z Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1 opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.

Uwzględniając zidentyfikowane zagrożenia oraz stan ochrony przedmiotów ochrony sformułowano szczegółowe cele działań ochronnych możliwe do osiągnięcia w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych w sposób umożliwiający ich monitoring i weryfikację, a także w oparciu o istniejące uwarunkowania społeczno-gospodarcze oraz panujące ograniczenia (wynikające ze środków technicznych, finansowych oraz aktualnego stanu wiedzy), jednak przy zachowaniu ogólnej zasady przybliżenia obszaru do stanu optymalnego, tj. przywrócenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony. Szczegółowe cele działań ochronnych dla poszczególnych przedmiotów ochrony przedstawiają się następująco:

1) siedlisko przyrodnicze 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*):

- utrzymanie powierzchni siedliska 220,11 ha (FV);
- utrzymanie właściwej oceny (FV) następujących wskaźników: charakterystyczna kombinacja florystyczna (poza rezerwatem przyrody), skład drzewostanu (poza rezerwatem przyrody), ekspansywne gatunki rodzime w runie, wiek drzewostanu (udział starodrzewu), naturalne odnowienie drzewostanu (poza rezerwatem przyrody), gatunki obce w drzewostanie, mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne) (w oddziałach 50, 51a, 54c i d);
- poprawa oceny niezadowolającej (U1) do właściwej oceny (FV) następujących wskaźników: martwe drewno (łącznie zasoby) (w oddziałach 50, 51a, 54c i d);

– utrzymanie oceny niezadowolającej (U1) następujących wskaźników: charakterystyczna kombinacja florystyczna (na terenie rezerwatu przyrody), skład drzewostanu (na terenie rezerwatu przyrody), inwazyjne gatunki obce w podszybie i runie, struktura pionowa i przestrzenna roślinności, naturalne odnowienie drzewostanu (na terenie rezerwatu przyrody), martwe drewno wielkowymiarowe (w rezerwacie przyrody), mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne) (w rezerwacie przyrody), inne zniekształcenia, w tym zniszczenia runa i gleby związane z pozyskaniem drewna;

– poprawa złej oceny (U2) na co najmniej niezadowolającą (U1) następujących wskaźników: martwe drewno (łącznie zasoby) (na pozostałym fragmencie siedliska), martwe drewno wielkowymiarowe (na pozostałym fragmencie siedliska), mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne) (w pozostałych oddziałach).

2) siedlisko przyrodnicze 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*):

– utrzymanie powierzchni siedliska 27,69 ha (FV);

– utrzymanie właściwej oceny (FV) wskaźnika inne zniekształcenia, w tym zniszczenia runa i gleby związane z pozyskiwaniem drewna

– utrzymanie oceny niezadowolającej (U1) następujących wskaźników: charakterystyczna kombinacja florystyczna, inwazyjne gatunki obce w podszybie i runie, ekspansywne gatunki rodzime w runie, wiek drzewostanu (udział starodrzewu), naturalne odnowienie drzewostanu, gatunki obce w drzewostanie,

– utrzymanie złej oceny (U2) następujących wskaźników: struktura pionowa i przestrzenna roślinności, martwe drewno wielkowymiarowe, mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne);

– poprawa złej oceny (U2) na co najmniej niezadowolającą (U1) wskaźnika martwe drewno (łącznie zasoby).

Na podstawie dostępnych danych (mapy leśne, zdjęcia lotnicze) uznano, że powierzchnia siedliska przyrodniczego 9110 i 9170 nie uległa zmianie w sposób znaczący w okresie od wyznaczenia obszaru Natura 2000 i wynosi: 9110 – 220,11 ha (wg SDF – 317,4 ha), 9170 – 27,69 ha (wg SDF – 26,45 ha). Parametr ten w obu przypadkach otrzymał ocenę FV. Należy z tego wywieść wnioski, że powierzchnia wykazana w SDF (zgłoszenie obszaru do sieci Natura 2000 na podstawie danych WZS) 9110 – 317,4 ha i 9170 – 26,45 ha była podana na podstawie szacunków, a nie na rzetelnej inwentaryzacji terenowej siedliska przyrodniczego. W związku z powyższym należy sądzić, że został popełniony pierwotny błąd naukowy. RDOŚ w Łodzi dysponując danymi, pozyskanymi w trakcie inwentaryzacji terenowej wykonanej w procesie sporządzania projektu PZO, zobowiązany jest do przekazania projektu SDF z wnioskiem o jego zmianę.

Uwzględniając zidentyfikowane zagrożenia oraz cele działań ochronnych zaplanowano działania ochronne, obszary ich wdrażania oraz podmioty odpowiedzialne za ich realizację, w tym:

1) działania ochrony czynnej dla siedliska przyrodniczego:

– 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*) polegające na pozostawianiu wywrotów i złomów, martwych drzew stojących i drzew dziuplastych oraz próchniejących przez cały okres obowiązywania PZO; ochrona zachowawcza na siedlisku w celu unaturalnienia struktury drzewostanu i zwiększenia wartości biocenotycznej przez cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych w wydzieleniu 51a i 54c, d; realizowanie rębni złożonej z długim okresem odnowienia na pozostałych płatach siedliska poza rezerwatem przyrody;

– 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum* i *Tilio-Carpinetum*), polegające na pozostawianiu wywrotów i złomów, martwych drzew stojących i drzew dziuplastych oraz próchniejących przez cały okres obowiązywania PZO;

2) monitoring stanu ochrony przedmiotów ochrony, który będzie realizowany zgodnie z metodykami stosowanymi w monitoringu siedlisk przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska (GIOŚ) w ramach

realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS), a także monitoring realizacji celów działań ochronnych.

W trakcie prac nad sporządzeniem projektu PZO stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia działań ochronnych dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony.

Zgodnie z art. 28 ust. 10 pkt 5 ustawy o ochronie przyrody oraz § 3 pkt 2 lit. c rozporządzenia w sprawie PZO dokonano szczegółowej analizy zapisów obowiązujących studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin, a także planu zagospodarowania przestrzennego województwa łódzkiego, w zakresie eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000. Na podstawie dokonanej analizy nie stwierdzono konieczności zmiany miejscowych dokumentów planistycznych.

W trakcie prac nad sporządzeniem projektu PZO, ustalono brak potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru Natura 2000 Buczyzna Janinowska PLH100017. PZO jest wystarczającym narzędziem do zapewnienia ochrony przedmiotom ochrony w obszarze Natura 2000 Buczyzna Janinowska PLH100017.

W publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie została umieszczona informacja o tworzonej projekcie zmiany planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, zgodnie z wymogiem art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a ustawy o oś.

RDOŚ w Łodzi wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 3 i 4 ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 w związku z art. 3 ust. 1 pkt. 11 ustawy o oś obwieszczeniem z 31 maja 2021 r., znak: WPN.6320.1-10.2019.MKu, podał do publicznej wiadomości, informację o opracowaniu projektów zarządzeń w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000: Buczyzna Gałkowska PLH100016, Buczyzna Janinowska PLH100017, Dąbrowy Świetliste koło Redzenia PLH100019, Lasy Gorzkowickie PLH100020, Las Dębowiec PLH100023, Dąbrowy w Marianku PLH100027, Torfowiska Żytno-Ewina PLH100030, Święte Ługi PLH100036.

Obwieszczenie opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi, na tablicy ogłoszeń w urzędzie i w prasie codziennej o zasięgu regionalnym w dniu 31 maja 2021 r.

W odpowiedzi na to obwieszczenie, w terminie 21 dni od daty jego ukazania się, do projektu zarządzenia w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyzna Janinowska PLH100017 wpłynęły następujące uwagi:

Lp.	Podmiot zgłaszający	Uwagi i wnioski*	Sposób rozpatrzenia / odpowiedź
1	Prof. zw. Józef Kurowski, <i>Emerytowany profesor Zakładu Ochrony Przyrody i Pracowni Ekologii i Adaptacji Roślin</i>	Profesor zwrócił uwagę przedstawicielowi wykonawcy prac (dr J Sieradzkiemu) o konieczności objęcia ochroną dawnego drzewostanu nasiennego. W opinii prof. zw. Kurowskiego płaty siedlisk w dawnym drzewostanie nasiennym prezentują	Uwaga częściowo uwzględniona. W dokumentacji uwzględniono stan ochrony płatów drzewostanu nasiennego wyróżniając go na tle pozostałych płatów siedliska 9110.

		wybitne wartości przyrodnicze wyróżniające te fragmenty drzewostanu w skali woj. łódzkiego.	
2	<p>Prof. zw. Józef Kurowski Emerytowany profesor Zakładu Ochrony Przyrody i Pracowni Ekologii i Adaptacji Roślin</p> <p>dr hab. Tomasz Janiszewski Katedra Badania Różnorodności Biologicznej, Dydaktyki i Bioedukacji, Przewodniczący Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Łodzi</p> <p>dr hab. Marcin Kiedrzyński Kierownik Katedry Biogeografii, Paleoekologii i Ochrony Przyrody, Członek Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Łodzi</p> <p>dr Jarosław Sieradzki Ekspert fitosocjolog przy Planie Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017</p> <p>dr Wojciech Pawenta Ekspert chiropterolog, autor badań nad chiropterofauną na terenie obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017</p> <p>mgr Bartosz Lesner Koordynator Planu Zadań Ochronnych obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017, Członek</p>	Opinia dotycząca potrzeby zachowania wartości przyrodniczych drzewostanu nasiennego w Buczynie Janinowskiej. Pismo zaadresowane do RDOŚ w Łodzi, nie związane bezpośrednio z trybem konsultacji dokumentacji PZO, podpisane także przez autorów dokumentacji. Pismo zwracające uwagę na konieczność uwzględnienia cennych płątów siedliska na etapie konsultacji Planu Urządzenia Lasu w Nadleśnictwie Brzeziny.	Pismo nie związane bezpośrednio z trybem konsultacji projektu PZO. Przedmiotowa propozycja zostanie przedstawiona na posiedzeniu Regionalnej Rady Ochrony Środowiska w Łodzi.

	<i>Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Łodzi</i>		
3	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.9.2021. Łódź 21.06.2021;	W treści pisma zaznaczono, że aktualnie prowadzona gospodarka leśna nie wpłynęła na stan zachowania siedliska 9170 a skład gatunkowy nasadzeń jest właściwy dla fitocenozy.	Uwaga uwzględniona.
4	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.9.2021. Łódź 21.06.2021; Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.2.2020. Kaletnik 22.06.2021.	Wniesiono o usunięcie zapisów w istniejących zagrożeniach dla przedmiotu ochrony 9110 kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>): - B02.02 wycinka lasu. W płatach siedliska prowadzona jest gospodarka leśna - pozyskiwanie drewna. - B02.06 przerzedzenie warstwy drzew. Gospodarka leśna powoduje zmniejszenie zwarcia drzewostanu co powoduje wkraczanie roślin inwazyjnych.	Uwaga uwzględniona częściowo. Usunięto zagrożenie - B02.02 wycinka lasu. Pozostawiono zagrożenie - B02.06 przerzedzenie warstwy drzew. Funkcjonowanie zagrożenia dla stanu zachowania siedliska nie świadczy o nieprawidłowo prowadzonej gospodarce leśnej, jest typowe dla lasów gospodarczych. Zagrożenie wymienione w płatach siedliska w wynikach PMŚ przeprowadzonego w latach 2016 – 2018. Jednocześnie warto zauważyć, że w kartach obserwacji siedliska wymieniono oddziaływanie B02 leśnictwo, jako przykład oddziaływania pozytywnego.
5	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.9.2021. Łódź 21.06.2021; Znak spr.: ZG.7210.2.2020. Kaletnik 22.06.2021.	Dla rezerwatu przyrody Parowy Janinowskie został ustanowiony Zarządzeniem Nr 25/2011 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 31 marca 2011 r. plan ochrony uwzględniający zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody.	Uwaga nieuwzględniona. Plan ochrony rezerwatu przyrody „Parowy Janinowskie” został sporządzony w roku 2011 na okres 20 lat. Plan ten uwzględnia zakres planu zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017 w granicach tego rezerwatu przyrody. Wykonawca prac niezależnie od stanu prawnego, przeprowadził inwentaryzację powierzchni siedlisk – przedmiotów ochrony obszaru – w całym obszarze Natura 2000. Tylko w ten sposób można uzyskać informacje pozwalające na sporządzanie SDF obszaru oraz określenie zagrożeń, celów ochrony dla siedliska. Dlatego przedmiotowe zarządzenie w sprawie zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017 swoim zakresem obejmuje całą powierzchnię obszaru, w tym powierzchnię rezerwatu przyrody „Parowy Janinowskie”. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi jednocześnie proceduje wydanie zarządzenia zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Parowy

			Janinowskie”, w którym usuwa zapisy dotyczące zakresu PZO z planu ochrony. Niniejsze zarządzenie jak i zarządzenie w sprawie zamiany planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Parowy Janinowskie” zostanie wydane w jednej dacie.
6	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.9.2021. Łódź 21.06.2021	Uwaga dotycząca lokalizacji transektu w oddz. 49 wzdłuż drogi leśnej. Umieszczenie transektu przy drodze może wpłynąć na obniżenie wartości części wskaźników. Obniżenie oceny może wynikać z usuwania drzew stanowiących niebezpieczeństwo dla ruchu pieszego.	Uwaga nieuwzględniona. Sporządzając dokumentację PZO ekspert botanik wyznaczał transekty w ten sposób by znajdowały się w płatach o reprezentatywnym stopniu zachowania dla siedlisk w obszarze oraz ich umiejscowienie pozwalające na monitorowanie zagrożeń dla stanu zachowania siedliska. Lokalizacja transektu w pobliżu drogi leśnej pozwala na monitorowanie gatunków inwazyjnych, które szczególnie często wkraczają do płatów siedlisk wzdłuż dróg leśnych. Umieszczenie transektu pozwala także na obserwacje czy ruch turystyczny wpływa na stan zachowania płatów. Podczas badań w celu opracowania dokumentacji planu zadań ochronnych obszaru nie stwierdzono znaczących różnic w rozmieszczeniu drzew biocenotycznych, martwego drewna w obrębie transektu na pozostałej części płatu siedliska. W przypadku, gdyby stwierdzono rozbieżności zwiększono by powierzchnie, na której wykonano ocenę wskaźnika. Taki zapis umieszczono także w opisie działań monitoringowych: <i>jeżeli wykonawca prac monitoringowych uzna, że ocena wskaźników (np. związanych z martwym drewnem) jest niereprezentatywna na podstawie wyników badań na transekcje, to należy dany wskaźnik zmierzyć na wytypowanej powierzchni np. oddziale.</i>
7	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.9.2021. Łódź 21.06.2021	Błędnie sformułowane działania ochronne: brak wskazań działań ochronnych oraz niedopuszczalny tryb nakazu.	Uwaga uwzględniona. Obecny opis działań ochronnych dla siedliska 9110 brzmi: <i>pozostawianie wywrotów i złomów, martwych drzew stojących i drzew dziuplastych oraz próchniejących, z wyłączeniem sytuacji stwarzających zagrożenie zdrowia, życia lub mienia ludzkiego wzdłuż dróg i ścieżek.</i> Jednocześnie w dokumentacji zamieszczono zapisy, że proces zwiększenia ilości martwego drewna jest długofalowy, a perspektywy osiągnięcia właściwego stanu wykraczają poza dziesięcioletni okres obowiązywania planu.
8	Regionalna Dyrekcja Lasów	Uwaga dotycząca monitoringu, propozycja	Uwaga nieuwzględniona. Brak możliwości wskazania w zarządzeniu Regionalnego

	<p>Państwowych w Łodzi. Znak spr. : ZG.7210.9.2021. Łódź 21.06.2021</p> <p>Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.2.2020. Kaletnik 22.06.2021.</p>	<p>wpisania podmiotu odpowiedzialnego za monitoring stanu ochrony Głównego Inspektora Ochrony Środowiska (GIOŚ).</p>	<p>Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi aby podmiotem wykonującym monitoring był GIOŚ. Jednocześnie brak możliwości ustalenia, w których latach będzie wykonywany monitoring krajowy oraz czy będzie to okres wystarczający do monitorowania stanu zachowania siedliska w obszarze. Niewątpliwie monitoring krajowy jest pomocny przy ocenie stanu ochrony oraz zagrożeń w obszarze. Zgodnie z sugestią, wykonawcy prac korzystali z wyników monitoringu oraz zdefiniowanych zagrożeń. W wynikach monitoringu wymieniono zagrożenia występujące w obszarze dla siedliska 9110 takie, jak: B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew oraz B02.06 przerzedzenie warstwy drzew.</p>
9	<p>Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.2.2020. Kaletnik 22.06.2021.</p>	<p>Zgłoszono rozbieżność powierzchni obszaru wg. SLIP która wynosi 531,90 ha a powierzchnią w PZO, która wnosi 528,96 ha.</p>	<p>Powierzchnia w dokumentacji PZO jest zgodna z powierzchnią z SDF obszaru. Powierzchnie obszarów Natura 2000 wymienione w SDF wynikają z matematycznej sumy powierzchni rzutu na płaszczyznę poligonu opisanego współrzędnymi punktów załamania granicy obszaru Natura 2000.</p>
10	<p>Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.2.2020. Kaletnik 22.06.2021.</p>	<p>Propozycja zastosowania rębni stopniowej (IVd) z długim okresem odnowienia dla wyodrębnionej przez wykonawcę projektu PZO części siedliska przyrodniczego nr e852 - drzewostan nasienny.</p>	<p>Uwaga częściowo uwzględniona. Dla płatu siedliska w wydzieleniach 39, 40, 41, 45, 46, 47, 49, 50, 55, 57 Leśnictwa Janinów wskazano jako działanie ochronne realizowanie rębni złożonej z długim okresem odnowienia.</p>
11	<p>Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska. Departament Zarządzania Zasobami Przyrody. DZP- WP.6320.46.2021.P R, DZP- WP.6320.47.2021.P R, DZP- WP.6320.48.2021.P R. Warszawa 25.06.2021</p>	<p>Dla celu ochrony siedliska 9110 proponowane dodanie sformułowania: oraz utrzymanie pozostałych ocen w stanie nie pogorszonym.</p>	<p>Uwaga uwzględniona.</p>
12	<p>Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska.</p>	<p>Zwrócono uwagę, że</p>	<p>Uwaga uwzględniona.</p>

Departament Zarządzania Zasobami Przyrody. DZP- WP.6320.46.2021.P R, DZP- WP.6320.47.2021.P R, DZP- WP.6320.48.2021.P R. Warszawa 25.06.2021	w projekcie zarządzenia umieszczono mopka <i>Barbastella barbastellus</i> , który obecnie nie jest przedmiotem ochrony.	
---	---	--

Określone w projekcie zarządzenia cele działań ochronnych nie spełniały oczekiwań Komisji Europejskiej, zwłaszcza w świetle oceny przedsięwzięć infrastrukturalnych dofinansowanych ze środków unijnych – ZAWIADOMIENIE KOMISJI Ocena planów i przedsięwzięć w odniesieniu do obszarów Natura 2000 Wytyczne metodyczne dotyczące przepisów art. 6 ust. 3 i 4 dyrektywy siedliskowej 92/43/EWG (Dz.U.UE.C2021.437.1 z dnia 2021.10.28).

W związku z powyższym zaistniała konieczność opracowania szczegółowych celów działań ochronnych obszaru Natura 2000. Cele te zostały uszczegółowione na podstawie dokumentacji do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017, w oparciu o metodyki opracowane przez GIOŚ (..) i przedstawione w załączniku Nr 4 do zarządzenia.

RDOŚ w Łodzi ponownie w trybie art. 28 ust. 3 i 4 ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 w związku z art. 3 ust. 1 pkt. 11 ustawy o oświadczeniu, znak: WPN.6320.2.2019.MKu z 28 kwietnia 2022 r., podał do publicznej wiadomości informację o opracowaniu m.in. projektu zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017. Projekt zarządzenia został udostępniony na stronie internetowej pod adresem <https://www.gov.pl/web/rdos-lodz/obwieszczenie-regionalnego-dyrektora-ochrony-srodowiska-w-lodzi-z-28-kwietnia-2022-r-znak-wpn632022019mku>.

Obwieszczenie opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi i na tablicy ogłoszeń w urzędzie 2 maja 2022 r. oraz w prasie codziennej o zasięgu regionalnym 29 kwietnia 2022 r.

RDOŚ w Łodzi zapewnił zainteresowanym możliwość zapoznania się z projektem dokumentu oraz składania wniosków i uwag w terminie **od 5 do 26 maja 2022 r.**

Zgłoszono następujące wnioski i uwagi:

Lp.	Podmiot zgłaszający	Uwagi i wnioski	Sposób rozpatrzenia / odpowiedź
1.	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.	Wniesiono o usunięcie zapisów w istniejących zagrożeniach dla przedmiotu ochrony 9110 kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>): - B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew Usuwanie martwych drzew i odmłodzenie drzewostanu powoduje zmniejszanie ilości martwego drewna w drzewostanie. - B02.06 przerzedzenie warstwy	Nie uwzględniono uwag i pozostawiono zapisy dotyczące zagrożeń. Przedstawione zagrożenia są zagrożeniami stwierdzonymi dla wszystkich płatów siedliska w obszarze, a nie jest przypisane do danego stanowiska. Zagrożenie <i>B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew</i> ma odzwierciedlenie w zaplanowanym

		<p>drzew. Gospodarka leśna powoduje zmniejszenie zwarcia drzewostanu co powoduje wkraczanie roślin inwazyjnych. Ponadto wniesiono o zaklasyfikowanie zagrożenia „B02.06 przerzedzenie warstwy drzew” jako zagrożenie potencjalne</p>	<p>działaniu ochronnym nr 1 dla siedliska 9110. Zagrożenie B02.06 <i>przerzedzenie warstwy drzew</i> dla stanu zachowania siedliska nie świadczy o nieprawidłowo prowadzonej gospodarce leśnej, jest typowe dla lasów gospodarczych.</p>
2.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o zmianę opisu działania ochronnego dla siedliska 9110 z „<i>Realizowanie rębni złożonej z długim okresem odnowienia – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych – dot. oddziałów 39, 40, 41, 45, 46, 47, 49, 50, 55, 57</i>” na zapis „<i>Dążenie poprzez zabiegi gospodarcze do unaturalnienia struktury drzewostanu i zwiększenia wartości biocenotycznej – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych Realizowanie rębni złożonej z długim okresem odnowienia – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych. Działanie priorytetowe. - Cały płat siedliska w obszarze poza rezerwatem przyrody Parowy Janinowski</i>”.</p>	<p>Uwaga nie uwzględniona. Dla wydziełów 51a i 54c, d w Leśnictwie Janinów zaplanowano odrębne działanie ochronne polegające na ochronie zachowawczej na siedlisku w celu unaturalnienia struktury drzewostanu i zwiększenia wartości biocenotycznej. Zaplanowano odrębne stanowiska monitoringowe dla każdego ze wskazanych działań ochronnych. Umożliwi to przyszłą ocenę skuteczności realizacji odrębnego działania ochronnego w wydzieleniu 51a i 54c, d oraz w oddziałach 39, 40, 41, 45, 46, 47, 49, 50, 55, 57.</p>
3.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.; Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.1.2022; Kaletnik, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o usunięcie dla siedliska 9110 działania ochronnego: „<i>Ochrona zachowawcza na siedlisku w celu unaturalnienia struktury drzewostanu i zwiększenia wartości biocenotycznej – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych. Działania priorytetowe</i>”. Argumentując wniosek tym, iż „<i>ochrona zachowawcza, nie dopuszczająca ingerencji w drzewostan - w naszej ocenie, i dotychczasowej (ponad 100-letniej) praktyce LP -doprowadzi w efekcie do zaniku istniejących w tych wydzieleniach odnowień naturalnych buka, tym samym wpływając destrukcyjne na przedmiot ochrony – siedlisko „9110 Kwaśna buczyna”</i>”.</p>	<p>Uwaga nie uwzględniona. Dla wydzielenia 51a i 54c, d w Leśnictwie Janinów zaplanowano ochronę zachowawczą z uwagi na stwierdzenie podczas prac nad dokumentacją PZO płatu siedliska 9110 o wysokim stanie zachowania i wyższych ocenach wskaźników w porównaniu z płatami występującymi w sąsiedztwie. Zaplanowano odrębne stanowiska monitoringowe dla każdego ze wskazanych działań ochronnych. Umożliwi to przyszłą ocenę skuteczności realizacji odrębnego działania ochronnego w wydzieleniu 51a i 54c, d oraz w oddziałach 39, 40, 41, 45, 46, 47, 49, 50, 55, 57.</p>

4.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.;</p> <p>Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.1.2022; Kaletnik, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o usunięcie jako podmiotu odpowiedzialnego za stan siedliska 9110 – Nadleśnictwa Brzeziny (świadomego negatywnych skutków takowego postępowania) i przejęcie odpowiedzialności w tym zakresie przez RDOŚ w Łodzi dla działania ochronnego dot. „ochrony zachowawczej” w wymienionych wydzieleniach.</p>	<p>Uwaga nie uwzględniona. Zgodnie z art. 32 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody na terenie zarządzanym przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, na którym znajduje się obszar Natura 2000, zadania w zakresie ochrony przyrody wykonuje samodzielnie miejscowy nadleśniczy.</p>
5.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o dodanie działania ochronnego dla siedliska 9170 o treści: <i>„Realizowanie rębni złożonych w kierunku przebudowy drzewostanów z pozostawieniem drzew gatunków liściastych właściwych dla siedliska z dolnych warstw drzewostanu (podrost i II piętro). – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych – dot. oddziału 59”.</i></p>	<p>Uwaga nie uwzględniona. Dla siedliska 9170 zaplanowano działanie ochronne polegające na pozostawianiu wywrotów i złomów, martwych drzew stojących i drzew dziuplastych oraz próchniejących. Powyższe działanie ochronne nie wyklucza prowadzenia gospodarki leśnej typowej dla lasów gospodarczych z uwzględnieniem zaplanowanego działania ochronnego.</p>
6.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o dodanie zapisu o konieczności przeprowadzenia weryfikacji siedliska 9170 w trakcie obowiązywania PZO.</p>	<p>Uwaga nie uwzględniona. W trakcie prac nad opracowywaniem dokumentacji na potrzeby ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH1000017 została wykonana inwentaryzacja terenu w celu identyfikacji przedmiotów ochrony obszaru. Przeprowadzone badania terenowe nie wykazały potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony tego obszaru. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi wystąpiła z wnioskiem o zmianę SDF tego obszaru. Wniosek ten został odrzucony w całości. Trwają prace nad sporządzeniem kolejnego wniosku o zmianę zapisów SDF, także w zakresie danych dotyczących siedliska przyrodniczego 9170.</p>
6.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.</p>	<p>Zgłoszono sugestię rozbieżności dotyczącej powierzchni siedliska 9170 opisanej w tabeli w załączniku nr 4 a przedstawionej na mapie w załączniku nr 6.</p>	<p>Zweryfikowano powierzchnię siedliska wskazaną w poszczególnych załącznikach. Zgodnie z danymi przestrzennymi powierzchnia płatów siedliska 9170 na załączniku nr 6 jest tożsama z wartością wskazaną w załączniku nr</p>

			4, tj. 27,69 ha.
7.	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi. Znak spr.: ZG.7210.16.2021; Łódź, 26.05.2022 r.; Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.1.2022; Kaletnik, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o dodanie do zapisu oddziału 51 w Leśnictwie Janinów oznaczenia wydzielenia, tj. „a”.</p>	<p>Uwaga uwzględniona.</p>
8.	<p>Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku. Znak spr.: ZG.7210.1.2022; Kaletnik, 26.05.2022 r.</p>	<p>Wnioskowano o dodanie do opisu działań ochronnych dla siedliska 9110 i 9170 zapisów, że pozostawianie wywrotów i złomów nie dotyczy również sytuacji kłeskowych o wielkopowierzchniowym zasięgu.</p>	<p>Uwaga nie uwzględniona. Postępowanie w sytuacji zapobieżenia skutkom kłeski żywiołowej (wywołanej np. katastrofą naturalną) lub ich usunięcia regulują przepisy szczególne aktów wyższego rzędu, w szczególności ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie kłeski żywiołowej (Dz.U. z 2017 r. poz. 1897).</p>
9.	<p>Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska. Departament Zarządzania Zasobami Przyrody. DZP-WP.6320.117.2022.PR, Warszawa, 17.05.2022 r.</p>	<p>Zwrócono uwagę, że istnieje różnica pomiędzy powierzchnią siedliska 9110 i 9170 podaną w projekcie zarządzenia, a danymi podanymi w SDF obszaru.</p>	<p>W trakcie prac nad opracowywaniem dokumentacji na potrzeby ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH1000017 została wykonana inwentaryzacja terenu w celu identyfikacji przedmiotów ochrony obszaru. Przeprowadzone badania terenowe nie wykazało potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony tego obszaru. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi wystąpiła z wnioskiem o zmianę SDF dla tego obszaru. Wniosek ten został odrzucony w całości. Trwają prace nad sporządzeniem kolejnego wniosku o zmianę zapisów SDF, także w zakresie danych dotyczących siedlisk przyrodniczego 9110 i 9170.</p>
9.	<p>Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska. Departament Zarządzania Zasobami Przyrody. DZP-WP.6320.117.2022.PR, Warszawa, 17.05.2022 r.</p>	<p>Zwrócono uwagę, że w rezerwacie przyrody „Parowy Janinowskie” dla siedliska 9110 Kwaśne buczyny celem dla wskaźnika: Charakterystyczna kombinacja florystyczna, Skład drzewostanu oraz Mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne) jest utrzymanie ocena U1.</p>	<p>Celem ochrony rezerwatu przyrody „Parowy Janinowskie” jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych lasu bukowego z kompleksem erozyjnych parowów charakterystycznych dla strefy krawędziowej Wzniesień Łódzkich. Występujące tu parowy erozyjne stanowią wielką wartość naukową,</p>

			dydaktyczną i geomorfologiczną na skalę całego województwa prezentujące naturalne procesy fluwialne w rzeźbie staroglacjalnej Polski Środkowej. W płacie siedliska znajdującym się w rezerwacie przyrody występuje mniejszy udział buka w drzewostanie na rzecz sosny i dębu w porównaniu z pozostałymi płatami siedliska w obszarze. Skład, kombinacja oraz wiek drzew budujących drzewostan w tym płacie powoduje, iż wskaźniki te zostały ocenione na U1.
9.	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska. Departament Zarządzania Zasobami Przyrody. DZP- WP.6320.117.2022.PR , Warszawa, 17.05.2022 r.	Wnioskowano o usunięcie zapisu odnoszącego się do transektu w opisie celu działań ochronnych dla wskaźnika <i>Inwazyjne gatunki obce w podszycie i runie</i> dla siedliska 9110 i 9170.	Uwaga nie uwzględniona. Celem działań ochronnych dla tego wskaźnika jest utrzymanie oceny U1 dla obu siedlisk przyrodniczych. Zgodnie z metodykami monitoringu siedliska przyrodniczego 9110 i 9170 opracowanymi w ramach PMS przez GIOŚ opisy oceny wskaźnika dla oceny U1 są jednakowe i jest to: sporadycznie (nie więcej niż 2% pokrycia transektu).

W ramach autokorekty zweryfikowano zapis projektu zarządzenia:

- w załączniku Nr 3 zweryfikowano zapis dotyczący opisu zagrożenia B02.06 przerzedzenie warstwy drzew i nadano mu nowe brzmienie: „Zmniejszenie zwarcia drzewostanu powoduje *doświetlenie dna lasu co skutkuje* wkraczaniem roślin inwazyjnych”;
- w załączniku Nr 4 opisy celów działań ochronnych dla parametru powierzchnia siedlisk uzupełniono o określenie stopnia oceny – FV;
- w załączniku Nr 5 obszar wdrażania działań ochronnych dotyczący monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych uzupełniono o współrzędne transektów monitoringowych siedlisk przyrodniczych poprzednio prezentowane w tabeli znajdującej się w załączniku Nr 6;
- w załączniku Nr 6 usunięto tabelę współrzędne transektów monitoringowych siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000 Buczyna Janinowska PLH100017 w układzie PL-1992 z uwagi na zamieszczenie tych współrzędnych przy danym działaniu ochronnym w załączniku Nr 5.

Wykonanie zapisów niniejszego planu pociąga (przez cały 10 letni okres obowiązywania planu) za sobą szacunkowe koszty wykonania badań monitoringowych w wysokości ok. 57 000 zł (słownie: pięćdziesiąt siedem tysięcy złotych).

Realizacja działań ochronnych i monitoringowych, zawartych w niniejszej regulacji prawnej finansowana będzie zgodnie z przepisem art. 39 ustawy o ochronie przyrody, m.in. ze środków Unii Europejskiej, a w zakresie nieobjętym finansowaniem przez Wspólnotę ze środków budżetu państwa, a także z budżetów jednostek samorządu terytorialnego oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi.

Zarządzenie nie zawiera przepisów technicznych i nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. z 2002 r. Nr 239, poz. 2039, z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2023 r. poz. 190) niniejszy projekt został uzgodniony z Wojewodą Łódzkim pismem z dnia 20 czerwca 2023 r., znak: RT-II.0521.4.2023.