

UZASADNIENIE

Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Biała Góra PLH120061 został wyznaczony w związku z wypełnieniem zobowiązań Państwa Polskiego wynikających z dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. UE L 206 z 22.7.1992, str. 7-50, z późn. zm.), na podstawie decyzji Komisji Europejskiej z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmującej pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowanej jako dokument nr C(2007) 5403) (2008/25/WE). Obecnie obowiązuje Decyzja Wykonawcza Komisji Europejskiej z dnia z dnia 26 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2023) 607).

Granice obszaru i gatunki zwierząt będące przedmiotem ochrony zostały wyznaczone w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 2 listopada 2022 r. (Dz.U. 2022 poz. 2402) w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Biała Góra PLH120061. Przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061 są siedliska przyrodnicze:

- 6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea* i ciepłolubne murawy z *Asplenion septentrionalis* *Festucion pallentis*),
 - 9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*),
 - 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*),
- oraz gatunek rośliny: obuwik pospolity *Cypripedium calceolus*.

Projekt planu zadań ochronnych został sporządzony dla obszaru Natura Biała Góra PLH120061 2000 z wyłączeniem pokrywających się z nim gruntów Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe. Na części obszaru, dla której projekt planu zadań ochronnych sporządził Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, występują następujące przedmioty ochrony:

- 6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*)
- 9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*).

Na podstawie art. 131 ust. 1 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 2023 r. 1094, z późn. zm.), dalej zwaną "ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku", do zadań regionalnego dyrektora ochrony środowiska należy w szczególności ochrona i zarządzanie obszarami Natura 2000 na zasadach i w zakresie określonymi ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890), dalej zwaną "ustawą o ochronie przyrody".

Zgodnie z dyspozycją art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych na okres 10 lat. Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, kierując się koniecznością utrzymania i przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Szczegółowy tryb sporządzania projektu planu zadań ochronnych oraz zakres prac koniecznych do wykonania na potrzeby przygotowania projektu planu, określa rozporządzenie 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 i z 2017 r. poz. 2310), dalej zwane "rozporządzeniem w sprawie planu zadań ochronnych".

Zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody, projekt planu zadań ochronnych 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 siedlisk przyrodniczych 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 siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk,
 - b) monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów, o których mowa w pkt 3,
 - c) uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich 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.

Organ sporządzający projekt planu zadań ochronnych, zgodnie z art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, ma obowiązek zapewnienia możliwości zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem projektu tego dokumentu, a także, zgodnie z regulacją przepisu art. 28 ust. 4 ww. ustawy, obligatoryjnie zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym przepisami ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku.

Zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 Biała Góra PLH120061 jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie.

Plan zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061 został sporządzony z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody oraz zgodnie z rozporządzeniem w sprawie planu zadań ochronnych.

W procesie planistycznym przeprowadzono szereg czynności:

1. Dokonano opisu granic całego obszaru Natura 2000 oraz części objętej planem zadań ochronnych w formie wektorowej w oparciu o wyznaczenie punktów węzłowych,

dla których podano współrzędne w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zgodnie z wymogami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r. poz. 1247 oraz z 2019 r. poz. 2494).

2. Ustalono teren objęty projektem planem zadań ochronnych. Na podstawie wykonanych czynności weryfikujących stwierdzono, że w przedmiotowym postępowaniu legislacyjnym zachodzi przesłanka do wyłączenia z planowania część obszaru Natura 2000, o której mowa w art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody. Z planowania wyłączono grunty Skarbu Państwa w zarządzie PGL Lasy Państwowe, dla których zakres planu zadań ochronnych został zawarty w aneksie do planu urządzania lasu na lata 2023-2032.

3. Ustalono przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061. Przeanalizowano dane o obszarze przekazane do Komisji Europejskiej w formie Standardowego Formularza Danych (SDF), a także dokonano szczegółowej analizy dostępnych danych naukowych oraz wyników badań terenowych wykonanych w ramach prac związanych ze sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych. Zgodnie z aktualnym Standardowym Formularzem Danych, w planowanej części obszaru Natura 2000, objętej planem zadań ochronnych, przedmiotami ochrony są: 2 siedliska przyrodnicze: 6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*) i 9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*).

4. Ustalono oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061 – na podstawie parametrów określonych rozporządzeniem w sprawie planu zadań ochronnych, a także indywidualnego zestawu wskaźników, przyjętych na podstawie wiedzy naukowej do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody oraz raportów i notyfikacji, o których mowa w art. 38 tej ustawy. Po uwzględnieniu wyników prac terenowych stan ochrony przedmiotów ochrony oceniono następująco:

- 6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*) – U2 (zły);
- 9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*) – FV (właściwy).

5. Ustalono i przeanalizowano istniejące i potencjalne zagrożenia dla utrzymania lub osiągnięcia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061. Uwzględniono przy tym prawdopodobne kierunki zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych i gospodarczych oraz ich możliwy wpływ na parametry i wskaźniki oceny stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000. Na podstawie przeprowadzonej analizy uznano, że do najważniejszych zagrożeń dla siedlisk przyrodniczych należą:

- 1) w przypadku siedliska 6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*):
 - a) usuwanie trawy pod grunty orne – zaorywanie fragmentów murawy kserotermicznej położonej w bezpośrednim sąsiedztwie pól uprawnych,
 - b) zarzucenie pasterstwa, brak wypasu – zaniechanie gospodarki kośno-pastwiskowej,
 - c) stosowanie biocydów, hormonów i substancji chemicznych – stosowanie oprysków na gruntach rolnych w bezpośrednim sąsiedztwie murawy oraz ich przenikanie do siedliska,
 - d) wydeptywanie, nadmierne użytkowanie – siedlisko położone w przebiegu dawnej drogi, wykorzystywanej obecnie w ruchu pieszym,
 - e) problematyczne gatunki rodzime – w płacie siedliska widoczne rozprzestrzenianie się kłosownicy pierzastej (*Brachypodium pinnatum*) i stokłosa bezostnej (*Bromus inermis*);

2) w przypadku siedliska 9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*) – wydeptywanie, nadmierne użytkowanie – powstawanie uczęszczanych ścieżek, które mogą sprzyjać wnikaniu gatunków inwazyjnych i powodować zaburzenia struktury gatunkowej siedliska.

6. Ustalono cele działań ochronnych do osiągnięcia w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, odnoszące się do poszczególnych przedmiotów ochrony obszaru. Cele zostały ustalone w sposób umożliwiający ich monitoring i weryfikację oraz postęp w realizacji. W odniesieniu do poszczególnych przedmiotów ochrony obszaru zaplanowano poprawę lub utrzymanie wartości wskaźników i parametrów, określonych dla siedlisk i gatunków, wpływających na stan ochrony w obszarze. Cele działań ochronnych ustalone zostały biorąc pod uwagę aktualne uwarunkowania przyrodnicze i społeczno-ekonomiczne, a także z uwzględnieniem ograniczeń związanych z aktualnym stanem wiedzy oraz możliwymi do zastosowania środkami technicznymi. W związku z wytycznymi Ministra Środowiska i Klimatu do innych obszarów, w ramach autokorekty w celach działań ochronnych uszczegółowiono opisy wskaźników poprzez dodanie informacji o liczbie gatunków lub ich udziale procentowym, zgodnie z wynikami monitoringu przeprowadzonego w 2020 r.

7. Ustalono działania ochronne ukierunkowane na skuteczne i efektywne osiągnięcie celów działań ochronnych. Zaplanowane działania ochronne to działania ochrony czynnej na murawie kserotermicznej – przede wszystkim: wycinka, usuwanie drzew oraz krzewów i użytkowanie pastwiskowe, kośne lub kośno-pastwiskowe siedliska.

8. Nie stwierdzono potrzeby zaplanowania działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony. Przeprowadzone badania terenowe na potrzeby sporządzenia planu zadań ochronnych oraz prowadzone badania monitoringowe są wystarczające do pełnej wiedzy dotyczącej przedmiotów ochrony.

9. Określono działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji działań ochronnych. Monitoring będzie realizowany zgodnie z obowiązującymi standardami metodycznymi stosowanymi w monitoringu siedlisk przyrodniczych przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska. Monitoring realizacji działań ochronnych będzie prowadzony po wykonaniu zaplanowanych działań.

10. Dokonano analizy zapisów dokumentów planistycznych obowiązujących na terenie gminy Kozłów i Charsznica, w tym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Wskazano konieczność wprowadzenia w dokumentach planistycznych następujących zmian:

1) w Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Kozłów – wykluczenie możliwości zabudowy i zalesiania terenów położonych w granicach obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061 oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie (strefa II osadniczo-rolna), w celu zapewnienia maksymalnej ochrony siedlisk i gatunków z nimi związanych;

2) w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Charsznica – utrzymanie aktualnych zapisów dotyczących klasyfikacji terenów znajdujących się w granicach Obszaru Natura 2000 – Biała Góra PLH120061 – zespoły roślinności ciepłolubnej – kserotermicznej w strefie lasów, pasm (korytarzy) ekologicznych i najwyższych w gminie wartości (strefa I), w której celem i głównym kierunkiem polityki jest zachowanie i wzbogacenie istniejących wartości przyrody i krajobrazu;

3) w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla obszaru Gminy Charsznica – utrzymanie aktualnych zapisów dotyczących klasyfikacji i przeznaczenia terenów znajdujących się w granicach obszaru Natura 2000 – Biała Góra PLH120061 - tereny nieurządzonej zieleni ZN1.

11. Podczas prac nad projektem przeanalizowano przebieg granic obszaru Natura 2000. Wskazano konieczność dokonania zmian polegających na włączeniu w granice obszaru dodatkowych powierzchni. Stwierdzono konieczność aktualizacji Standardowego Formularza Danych dla obszaru. Dokonano zmiany SDF w zakresie dodania przedmiotu ochrony 9150 ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*) oraz aktualizacji zapisów dotyczących wielkości powierzchni występowania przedmiotów ochrony oraz parametrów siedlisk, jakości danych i zagrożeń.

12. W efekcie prac nad projektem planu zadań ochronnych ustalono brak potrzeby sporządzenia planu ochrony dla całości lub części obszaru Natura 2000, ponieważ plan zadań ochronnych jest wystarczającym narzędziem do zapewnienia ochrony przedmiotom ochrony w obszarze.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, wykonując dyspozycję określoną w art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody oraz § 2 pkt 3 rozporządzenia w sprawie planu zadań ochronnych, a także art. 39 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku, obwieszczeniem z dnia 1 lipca 2020 r. znak: OP-II.082.3.29.2020.JS1, podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061 poprzez:

- opublikowanie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniu 1 lipca 2020 r.;

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniach 01.07.2020 r. – 29.07.2020 r.

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kozłów w dniach 06.07.2020 r. – 21.07.2020 r.;

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Charsznica w dniach 06.07.2020 r. – 27.07.2020 r.;

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Miechowie w dniach 06.07.2020 r. – 27.07.2020 r.

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Nadleśnictwa Miechów w dniach 02.07.2022 r. – 30.07.2020 r.;

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w dniach 06.07.2020 r. – 31.07.2020 r.

- opublikowanie obwieszczenia w prasie o zasięgu województwa małopolskiego (Gazeta Wyborcza, 01.07.2020 r., str. 5).

Realizując postanowienia art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie umożliwił zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 Biała Góra PLH120061, udział w pracach związanych ze sporządzaniem tego dokumentu. W tym celu podjęto wieloetapowe działania z udziałem społeczeństwa.

W pierwszym etapie prac nad planem zadań ochronnych dokonano identyfikacji podmiotów potencjalnie zainteresowanych opracowaniem planu, w tym zarządców gruntów, lokalnych samorządów, przedstawicieli świata nauki, lokalnych organizacji. Następne działania objęły wykonanie opisu granic, zgromadzenie dostępnych informacji o obszarze i przedmiotach ochrony, weryfikację i uzupełnienie zgromadzonych informacji, ocenę stanu ochrony przedmiotów ochrony, identyfikację zagrożeń, ustalenie celów i działań ochronnych, ustalenie niezbędnych wskazań

do studiów i planów, sporządzenie dokumentacji planu, zestawienie potrzeb weryfikacji SDF. W końcowym etapie skupiono się na zewnętrznym opiniowaniu i weryfikacji projektu Planu. Następnie ustosunkowano się do uwag i wniosków zgłaszanych w trakcie procesu planistycznego. W czasie prac nad projektem planu przeprowadzono trzy spotkania Zespołów Lokalnej Współpracy, w tym jedno połączone z wizją w obszarze Natura 2000.

Pierwsze spotkanie informacyjne, którego celem było przedstawienie interesariuszom informacji dotyczących rozpoczęcia prac nad planem zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061 oraz utworzenie Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW), miało charakter hybrydowy. Spotkanie w dniu 26.04.2021 r. odbyło się na sali oraz było transmitowane on-line. Podczas spotkania uczestnicy mogli zapoznać się ze sporządzoną ekspertyzą przyrodniczą, zawierającą wyniki inwentaryzacji florystycznej i fitosocjologicznej, wykonanych w 2020 r.

W dniu 28 lipca 2021 r. zorganizowano drugie spotkanie z udziałem członków ZLW. Celem spotkania było zapoznanie uczestników z dokumentacją sporządzoną na potrzeby opracowania projektu planu zadań ochronnych. Na spotkaniu przedstawiono informacje o przedmiotach ochrony w obszarze Natura 2000 Biała Góra PLH120061, zidentyfikowanych zagrożeniach, celach ochrony, a także omówiono propozycje działań ochronnych. Po części prezentacyjnej, uczestnicy spotkania odbyli wizję terenową w obszarze Natura 2000. W terenie była możliwość zidentyfikowania zagrożeń dla przedmiotów ochrony oraz stanu siedlisk przyrodniczych.

W dniu 13 grudnia 2021 r. zorganizowano trzecie spotkanie warsztatowe ZLW, podczas którego przedstawiono projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061. Szczególną uwagę zwrócono na uszczegółowienie celów ochrony z odniesieniem do poszczególnych wskaźników i parametrów, określonych dla siedlisk. Podsumowano również dotychczasowe prace oraz wnioski wypracowane z ZLW.

W spotkaniach mogły wziąć udział wszystkie zainteresowane osoby. Zaproszenia na spotkania rozsyłano do wszystkich potencjalnie zainteresowanych podmiotów, jednostek i instytucji (nadleśnictwo, regionalna dyrekcja lasów państwowych, urząd gminy, starostwo powiatowe, uczelnie wyższe, lokalne stowarzyszenia). Zaproszenia były przekazywane w formie elektronicznej. W pierwszym i drugim spotkaniu konsultacyjnym uczestniczył autor ekspertyzy. Głównym tematem dyskusji podczas spotkań były kwestie dotyczące sposobu użytkowania gruntów położonych w granicach obszaru oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie, a także możliwości realizacji działań ochrony czynnej przez prywatnych właścicieli. Komunikacja bieżąca z członkami ZLW, przekazywanie dokumentacji, protokołów i innych materiałów zgromadzonych podczas opracowywania planu zadań ochronnych odbywała się pocztą elektroniczną. Wszystkie materiały udostępniane były również na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie. Wszystkie zainteresowane podmioty miały możliwość zgłaszania uwag, wniosków i propozycji w przedmiotowych dokumentach.

Wnoszone na bieżąco w trakcie prac ZLW uwagi i wnioski członków grupy miały realny wpływ na ostateczną treść projektu zarządzenia.

Obwieszczeniem z dnia 9 maja 2022 r. znak: OP-II.082.3.23.2022.JSl. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, zawiadomił o sporządzeniu projektu zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Biała Góra PLH120061 oraz o możliwości udziału społeczeństwa w opracowywaniu dokumentu, poprzez zapoznanie się z projektem planu zadań ochronnych i możliwości składania uwag i wniosków. Informacja została podana

do publicznej wiadomości zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i w związku z art. 28 ust. 3 i 4 ustawy o ochronie przyrody.

Obwieszczenie zostało zamieszczone:

- na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniu 09.05.2022 r.;
- na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniach: 09.05. - 02.06.2022 r.;
- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kozłów w dniach: 12.05. - 01.06.2022 r.;
- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Charsznica w dniach: 17.05. - 09.06.2022 r.;
- na tablicy ogłoszeń Nadleśnictwa Miechów w dniach: 13.05. - 04.06.2022 r.;
- na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie w dniach: 16.05.-06.06.2022 r.;
- w prasie o zasięgu województwa małopolskiego - Gazeta Krakowska w dniu 9.05.2022 r.

Projekt zarządzenia i dokumentacja do planu zadań ochronnych zostały umieszczone na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie oraz były dostępne w siedzibie urzędu. Osoby zainteresowane projektem miały 21 dni na składanie uwag i wniosków.

W wyznaczonym terminie wpłynęły następujące uwagi i wnioski:

Data, podmiot zgłaszający	Uwaga lub wniosek	Sposób rozpatrzenia
03.06.2022 r. Członek Regionalnej Rady Ochrony Przyrody; Komisja ds. opiniowania planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000	W dokumencie zasugerowano zmiany redakcyjne w brzmieniu niektórych zapisów projektu.	Uwagi uwzględniono. Dokonano zmiany brzmienia zapisów.

Projekt zarządzenia na podstawie art. 59 ust. 2 z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2023 r. poz.190) został uzgodniony przez Wojewodę Małopolskiego w dniu 13 września 2022 r. pismem znak: WR-II.710.5.2021.MG.