

## PROJEKT

**Uzasadnienie**  
**do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie**  
**z dnia ..... 2019 r.**  
**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000**  
**Las Hrabeński PLH180039**

Zgodnie z art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą 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.

Plan zadań ochronnych sporządzany jest na 10 lat, pierwszy projekt sporządza się w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską, jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty. Plan zadań ochronnych może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, zgodnie z art. 28 ust.10 ustawy o ochronie przyrody 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 dokumentach planistycznych niezbędne do utrzymania bądź odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000;
- 6) wskazanie terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Tryb sporządzania projektu planu zadań ochronnych i zakres prac na potrzeby sporządzania projektu planu zadań ochronnych określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. nr 34, poz. 186 z późn. zm).

Sporządzający projekt planu zadań ochronnych umożliwia zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem tego projektu (art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody) oraz zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym w ustawie 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 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.) w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie projektu (art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody).

Projekty planów zadań ochronnych zamieszcza się w publicznie dostępnych wykazach (art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a 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).

Projekt planu wymaga uzgodnienia z wojewodą (art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, Dz. U. z 2017 r., poz. 2234 z późn. zm.).

Obszar Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039 jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2011/64/UE - decyzja Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny, notyfikowana jako dokument nr C(2010) 9669; (Dz. Urz. UE L 33 z 08.02.2011, str. 146). Aktualny status prawny, powierzchnia obszaru oraz jego współrzędne geograficzne regulowane są na mocy Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2019/18 z dnia 14 grudnia 2018 r. w sprawie przyjęcia dwunastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny, notyfikowana jako dokument nr C(2018) 8528) (Dz. Urz. UE L 7 z 09.01.2019, str. 77).

Obszar Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039 położony jest w regionie biogeograficznym kontynentalnym. Administracyjnie obszar zlokalizowany jest w województwie podkarpackim, powiecie sanockim i krośnieńskim, gminach: Rymanów i Besko. Obszar położony jest na Pogórzu Bukowskim, który stanowi izolowany fragment leśny położony na zachód od miejscowości Besko. Najwyższy punkt obszaru wynoszący 391 m n. p. m. znajduje się w północno zachodniej części obszaru na skraju lasu, natomiast najniższy punkt wynoszący 290 m n. p. m. zlokalizowany jest w dolinie w części północnej. Obszar ten tworzy niewielki zwarty kompleks leśny. Większość terenu stanowią okazałe drzewostany bukowo-grabowe z domieszką dębu, lipy i jawora. Największą powierzchnię zajmuje łąka subkontynentalny.

Jako przedmioty ochrony obszaru Standardowy Formularz Danych (SDF) podaje:

- 9170 łąka środkowoeuropejska i subkontynentalna *Galio-Carpinetum* i *Tilio-Carpinetum*;
- 9180 Jaworzyny i lasy klonowo - lipowe na stokach i zboczach *Tilio platyphyllis-Acerion pseudoplatani*.

Plan zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Las Hrabeński PLH180039, został sporządzony z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000. Założeniem do opracowania projektu planu zadań ochronnych dla Obszaru jest utrzymanie lub odtworzenie właściwego stanu przedmiotów ochrony, który to obowiązek wynika z art. 6 (1) Dyrektywy Siedliskowej. Prace nad projektem planu zadań ochronnych dla obszaru rozpoczęły się 8 marca 2018 r. w ramach realizacji projektu nr POIS.02.04.00-00-0193/16 pn. „Opracowanie Planów Zadań Ochronnych

dla obszarów Natura 2000” współfinansowanego ze środków pochodzących z Europejskiego Funduszu Spójności  
w ramach II Priorytetu Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko – Ochrona środowiska w tym adaptacja do zmian klimatu.

Przedmiotowy projekt planu zadań ochronnych zawiera wszystkie niezbędne elementy wynikające z zapisów ustawy o ochronie przyrody i ww. rozporządzenia w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

W ramach prac nad projektem planu zadań ochronnych przeprowadzono pełną inwentaryzację przyrodniczą w 2018 roku oraz ocenę stanu zachowania siedlisk przyrodniczych.

Podczas badań terenowych prowadzonych w obszarze Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039 stwierdzono występowanie następujących zbiorowisk roślinnych:

- Grąd subkontynentalny (*Tilio-Carpinetum*) – powierzchnia 4,36 ha
- Jaworzyna z miesięcznicą trwałą (*Lunarno-Aceretum*) – powierzchnia 0,72 ha
- Żyzna buczyna karpacka (*Dentario glandulosae-Fagetum*) – powierzchnia 0,76 ha, siedlisko nowe zidentyfikowane podczas badań.

Grąd subkontynentalny *Tilio-Carpinetum* obejmuje najbardziej wysunięty na północ fragment kompleksu leśnego. Od południa sąsiaduje z buczyną i grądem będącymi pod zarządem Lasów Państwowych. Grąd wykształcił się na terenie lekko pofałdowanym w obniżeniu, gdzie płynie niewielki potok. W drzewostanie dominuje grab *Carpinus betulus*, któremu towarzyszą: dąb szypułkowy *Quercus robur*, klon jawor *Acer pseudoplatanus* oraz buk zwyczajny *Fagus sylvatici*, rzadziej zaś lipa drobnolistna *Tilia cordata*.

W ramach oceny parametru struktura i funkcje wszystkie wskaźniki z wyjątkiem wskaźników martwego drewna otrzymały ocenę FV. Siedlisko charakteryzuje właściwa kombinacja florystyczna, nie stwierdzono w obrębie siedliska inwazyjnych gatunków obcych ani ekspansywnych gatunków rodzimych. Drzewostan budujący siedlisko ma właściwy skład gatunkowy i wiek powyżej stu lat. W ramach oceny parametru struktura i funkcje ocenę U2 określono wyłącznie dla wskaźników opisujących udział w siedlisku martwego drewna i ocenę U1 dla drzew biocenotycznych. Ocena ta wynika z gospodarczego użytkowania tych płatów siedliska. Ocena U2 nie obniża jednak oceny całego parametru, gdyż wskaźnikiem kardynalnym jest w tym siedlisku charakterystyczna kombinacja florystyczna oceniona na FV. Szanse zachowania siedliska w obszarze oceniono na FV.

Jaworzyna z miesięcznicą trwałą *Lunarno-Aceretum* zajmuje strome zbocze o ekspozycji NE i nachyleniu dochodzącym do 40°. Od wschodu sąsiaduje z buczyną karpacką *Dentario glandulosae-Fagetum*, od południa z terenami otwartymi o charakterze łąkowym, natomiast od strony północno-zachodniej ze spontanicznymi zaroślami. W drzewostanie dominuje klon jawor *Acer pseudoplatanus* z dużym udziałem buka zwyczajnego *Fagus sylvatica*. W ramach oceny parametru struktura i funkcje wszystkie wskaźniki z wyjątkiem wskaźnika gatunki ziołoroślowe i nitrofilne otrzymały ocenę FV. Siedlisko charakteryzuje właściwa kombinacja florystyczna, brak obcych gatunków inwazyjnych oraz brak rodzimych ekspansywnych gatunków. Drzewostan budujący siedlisko ma właściwy skład gatunkowy, w którym nie odnotowano obcych gatunków w drzewostanie, a obecność drzew powyżej stu lat wskazuje na naturalny charakter. W ramach oceny parametru struktura i funkcje ocenę U1 określono wyłącznie dla wskaźnika gatunki ziołoroślowe i nitrofilne. Ocena wynika

z gospodarczego użytkowania. Ocena U1 nie obniża jednak oceny całego parametru, gdyż wskaźnikami kardynalnymi są: gatunki charakterystyczne, inwazyjne gatunki obce, gatunki obce w drzewostanie i struktura drzewostanu, które oceniono na FV. Szanse zachowania siedliska w obszarze oceniono na FV.

Żyzna buczyna karpacka *Dentario glandulosae-Fagetum* – siedlisko zidentyfikowane podczas badań – zajmuje strome zbocza o ekspozycji NE i nachyleniu do 30°. Siedlisko nie kwalifikuje się jako przedmiot ochrony w obszarze Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039. Jego reprezentatywność zaproponowano dopisać z oceną D. W związku z tym nie wykonano oceny stanu siedliska. Niewielki płat siedliska jest uzupełnieniem różnorodności biocenotycznej obszaru.

Posługując się symbolami kodów zagrożeń (zgodnymi z „Listą referencyjną zagrożeń, presji i działań stanowiącą załącznik 5 do Instrukcji wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1”, opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, dostępną pod adresem internetowym <http://natura2000.gdos.gov.pl/strona/nowy-element-3>), zdefiniowano zagrożenia dla przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000.

Zagrożenia istniejące:

B02.04 niedobór martwych i umierających drzew skutkuje niedostatkami mikrosiedlisk gatunków związanych z tym siedliskiem.

Zagrożenia potencjalne:

B02.02 wycinka drzew może skutkować przekształceniem struktury drzewostanu, zaburzeniem struktury runa, odsłanianiem podatnej na erozję gleby, w efekcie pojawienie się zniekształceń.

Analizując występujące w obszarze zagrożenia oraz ich charakter, ustalono następujące cele działań ochronnych:

- 1) W stosunku do siedliska 9170 grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny *Galio-Carpinetum* i *Tilio-Carpinetum* jest to utrzymanie właściwego stanu ochrony (FV).
- 2) W stosunku do siedliska 9180 jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych stokach i zboczach *Tilio platyphillis-Acerion pseudoplatani* jest to utrzymanie właściwego stanu ochrony (FV).

Biorąc powyższe pod uwagę, w ramach planu zadań ochronnych zdefiniowano następujące działania ochronne:

- 1) dla siedliska 9170 grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum* i *Tilio-Carpinetum*) zaplanowano pozostawianie do naturalnego rozpadu drzew martwych i zamierających oraz drzew biocenotycznych (z wyłączeniem sytuacji kłękowych, zagrożenia stanu zdrowotnego drzewostanu oraz zagrożenia bezpieczeństwa publicznego).
- 2) dla siedliska 9180 jaworzyny i lasy klonowo - lipowe na stokach i zboczach (*Tilio platyphillis-Acerion pseudoplatani*) nie planuje się działań ochronnych.

Realizacja ustalonych celów będzie kontrolowana w ramach prac związanych z monitoringiem stanu zachowania siedlisk.



W planie zadań ochronnych nie wskazano zapisów o konieczności dokonywania zmiany dokumentów planistycznych.

W czasie prac nad planem zadań ochronnych nie stwierdzono zaistnienia przesłanek do sporządzenia planu ochrony dla Obszaru Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039.

Ustanowienie planu zadań ochronnych poprzedzone zostało przeprowadzeniem postępowania z udziałem społeczeństwa. Komunikacja z zainteresowanymi stronami w procesie przygotowania projektu PZO dla Obszaru opierała się o stronę internetową RDOŚ w Rzeszowie <http://rzeszow.rdos.gov.pl/>. Zamieszczano tam informacje o projekcie nr POIS.02.04.00-00-0193/16, postępie prac nad projektem planu, wykonawcy, terminach i miejscach spotkań oraz obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dn. 24 kwietnia 2018 r. o przystąpieniu do opracowywania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039. Obwieszczenie ukazało się również w prasie lokalnej – Nowiny, wydanie 2 maja 2018 r. Zostało także wywieszane na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz w Urzędach Gmin: Besko i Rymanów. Podstawowe znaczenie dla komunikowania się z grupami interesu, osobami i instytucjami w różny sposób związanymi z Obszarem mają spotkania Zespołu Lokalnej Współpracy. Zaproszeni do niego zostali przedstawiciele wszystkich jednostek samorządowych, organizacji społecznych związanych z ochroną przyrody, instytucji zajmujących się w skali województwa planowaniem przestrzennym, zarządzaniem wodami powierzchniowymi etc., a także podmioty prowadzące działalność w obszarze i jego sąsiedztwie. O terminach, miejscu i organizacji spotkań Zespołu Lokalnej Współpracy uczestnicy byli powiadamiani przez RDOŚ w Rzeszowie za pośrednictwem poczty tradycyjnej, elektronicznej oraz telefonicznie. Informacje o spotkaniach zamieszczane były także na stronie internetowej RDOŚ w Rzeszowie oraz w właściwych miejscowo Urzędach Gmin. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, wykonując dyspozycje przepisu art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, którego celem jest: „zapewnienie możliwości udziału zainteresowanych osób i podmiotów prowadzących działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000”, zorganizował i przeprowadził z udziałem Wykonawcy projektu planu, cykl spotkań dyskusyjnych, na które każdorazowo zapraszano wszystkie kluczowe z punktu widzenia ochrony obszaru grupy interesu, organy administracji publicznej oraz zainteresowane osoby prawne i fizyczne. Spotkania warsztatowo-dyskusyjne, odbyły się, według następującego harmonogramu:

- I spotkanie Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW) odbyło się 15.05.2018 r. w siedzibie Urzędu Gminy Rymanów o godz. 10.00. Przedstawiono na nim założenia projektu nr POIS.02.04.00-00-0193/16 pn. „Opracowanie Planów Zadań Ochronnych dla obszarów Natura 2000” współfinansowanego ze środków pochodzących z Europejskiego Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, w ramach którego opracowywane są plany zadań ochronnych na obszarze województwa, metodykę przygotowania planu zadań ochronnych, zasady funkcjonowania Zespołu Lokalnej Współpracy, a także scharakteryzowano obszar w zakresie przebiegu granic, przedmiotów ochrony i głównych zagrożeń.
- II spotkanie Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW) odbyło się 05.02.2019 r. w Zespole Szkół w Besku o godz. 10:00. Przedstawiono na nim wyniki badań terenowych wykonanych w ramach dokumentacji planu zadań ochronnych. Przedstawiono zidentyfikowane aktualnie

i potencjalne zagrożenia dla Obszaru oraz propozycję zapisów działań ochronnych. Omówiono również wykonaną pełną dokumentację planu zadań ochronnych.

- III spotkanie Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW) odbyło się 16.04.2019 r. w Zespole Szkół w Besku o godz.10:00. Przypomniano na nim wyniki badań terenowych. Przedstawiono aktualne i potencjalne zagrożenia dla Obszaru oraz propozycję działań ochronnych. Omówiono wprowadzone zapisy do Dokumentacji planu zadań ochronnych. Szczegółowo przedstawiono obowiązujące granice obszaru oraz propozycję korekty granicy.

Zaproszeni przedstawiciele organów, instytucji oraz podmiotów zainteresowanych ochroną obszaru, stworzyli tzw. Zespół Lokalnej Współpracy tj. grupę roboczą, współpracującą z organem sprawującym nadzór nad obszarem, w celu zapewnienia pełnej transparentności procesu planistycznego oraz możliwie jak najszerszego udziału społeczeństwa w opracowaniu treści i ustaleń do sporządzanego projektu dokumentu.

Protokoły z powyższych spotkań były umieszczane na stronie internetowej RDOŚ w Rzeszowie.

Celem spotkań dyskusyjnych było wypracowanie przez ich uczestników wspólnej wizji ochrony obszaru Natura 2000 uwzględniającej zarówno obowiązek ochrony przedmiotów ochrony, jak również potrzeb i aspiracji osób oraz podmiotów korzystających z obszaru do zrównoważonego rozwoju. Wnoszone na bieżąco, w trakcie prac Zespołu Lokalnej Współpracy uwagi i wnioski członków grupy, miały realny wpływ na ostateczną treść projektu dokumentu, poddanego następnie, zgodnie z art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody, procedurze konsultacji społecznych, na zasadach określonych ustawą 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.

Obwieszczeniem z dnia .....2019 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie zawiadomił 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 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 i w związku z art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody. Obwieszczenie zostało zamieszczone na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, a także ukazało się drukiem w prasie lokalnej - ... w dniu .... Było ono również wywieszane na tablicy ogłoszeń w Urzędach Gmin: Besko w dniach od ... 2019 r. do ... 2019 r. i Rymanów w dniach od ... 2019 r. do ... 2019 r. Obwieszczenie wywieszono również na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w dniach od ... 2019 r. do... 2019 r.

Osoby zainteresowane projektem miały 21 dni na składanie uwag i wniosków. Ich zestawienie wraz z informacjami, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie uwzględnione zawarto w tabeli nr 1.

Tabela 1. Zestawienie uwag i wniosków zgłoszonych w wyniku 21-dniowych konsultacji społecznych projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w sprawie ustanowienia PZO dla obszaru Natura 2000

Lp.	Uwagi i wnioski	Podmiot zgłaszający	Odpowiedź	Sposób uwzględnienia uwagi w treści zarządzenia
1.				
2.				

Karta projektu planu zadań ochronnych zamieszczona została również w publicznie dostępnych wykazach, zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a 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 w dniu .....2019 r.

Projekt zarządzenia na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, uzgodniono również z Wojewodą Podkarpackim w dniu .....2019 r.

### **Ocena skutków regulacji (OSR)**

#### 1) Cel wprowadzenia zarządzenia

Celem zarządzenia jest wypełnienie zobowiązań prawa wspólnotowego i polskiego odnośnie zapewnienia właściwego (sprzyjającego) stanu ochrony na obszarach Natura 2000. Zgodnie z art. 3 Dyrektywy siedliskowej, spójna Europejska Sieć Ekologiczna Natura 2000 ma umożliwić zachowanie siedlisk naturalnych wymienionych w załączniku I i siedlisk gatunków wymienionych w załączniku II w stanie sprzyjającym ochronie w ich naturalnym zasięgu lub tam, gdzie to stosowne - odtworzenie takiego stanu.

Natomiast zgodnie z art. 6 Dyrektywy siedliskowej dla specjalnych obszarów ochrony państwa członkowskie ustalą konieczne działania ochronne obejmujące, jeśli zaistnieje taka potrzeba, odpowiednie plany zagospodarowania opracowane specjalnie dla tych obiektów bądź zintegrowane z innymi planami rozwoju oraz odpowiednie działania prawne, administracyjne lub oparte na dobrowolnych umowach, korespondujące z ekologicznymi wymaganiami rodzajów siedlisk naturalnych wymienionych w załączniku I lub gatunków wymienionych w załączniku II żyjących w tych obiektach.

Ponadto zgodnie z art. 11 Dyrektywy siedliskowej Państwa członkowskie podejmą monitorowanie i nadzór stanu ochrony siedlisk naturalnych i gatunków, o których mowa w art. 2 Dyrektywy siedliskowej, natomiast zgodnie z art. 17 Dyrektywy siedliskowej mają obowiązek raportowania co 6 lat na temat wprowadzania w życie działań podejmowanych na mocy dyrektywy.

Celem zarządzenia jest zatem zachowanie właściwego stanu ochrony lub dążenie do odtworzenia właściwego stanu zachowania przedmiotów ochrony występujących w Obszarze. Zostanie to wypełnione poprzez zaplanowanie i realizację działań ujętych

w niniejszym zarządzeniu. Zarządzenie pozwoli również na monitorowanie przedmiotów ochrony oraz będzie ważnym przyczynkiem dla raportowania.

2) Konsultacje społeczne

Projekt wymaga konsultacji społecznych. Ich zakres został opisany powyżej.

3) Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżet jednostek samorządu terytorialnego

Realizacja działań ochronnych zawartych w niniejszym akcie prawnym będzie finansowana m.in. ze środków budżetu państwa w tym w części, której dysponentem jest sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 Las Hrabeński PLH180039. Nie wyklucza się możliwości wykorzystania innych źródeł finansowania. Szacuje się, że koszt realizacji działań ochronnych zawartych w niniejszym planie, w tym działań monitoringowych, w okresie 10 lat, wyniesie łącznie około 4000,00 zł.

4) Wpływ regulacji na rynek pracy

Wejście w życie zarządzenia nie wpłynie na rynek pracy. Zarządzenie nie przewiduje jakichkolwiek ograniczeń dla rynku pracy. Realizacja zarządzenia może natomiast stworzyć okresowe miejsca pracy.

5) Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną gospodarki

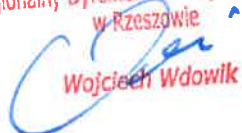
Wejście w życie zarządzenia nie wpłynie na konkurencyjność wewnętrzną gospodarki.

6) Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów.

Wejście w życie zarządzenia nie wpłynie w jakikolwiek sposób na sytuację i rozwój regionów. Może przyczynić się do zwiększenia wartości przyrodniczej obiektu a przez to do podniesienia i utrzymania jego atrakcyjności turystycznej.

7) Ocena pod względem zgodności z prawem Unii Europejskiej.

Zarządzenie jest zgodne z prawem Wspólnoty Europejskiej, co więcej, jest wypełnieniem zobowiązań prawa Unii Europejskiej, o czym wspomiano w pkt 1.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Rzeszowie  
  
Wojciech Wdowiak