

**Uzasadnienie**  
**do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie**  
**z dnia 28 czerwca 2016 r.**  
**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000**  
**Osuwiska w Lipowicy PLH180044**

Zgodnie z art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 z późn. zm.) 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 obszaru mającego 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 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 i siedlisk gatunków, 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 2016 r. poz. 353), 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 - Dz. U. 2016 poz. 353).

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 2015 r., poz. 525) i może być przedmiotem opiniowania przez regionalną radę ochrony przyrody (art. 97 ust. 3 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody).

Obszar Natura 2000 Osuwiska w Lipowicy PLH180044, jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty zatwierdzono decyzją Komisji Europejskiej 2011/62/UE 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 alpejski region biogeograficzny, notyfikowana jako dokument nr C(2010) 9663; [Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 33/1 z 08.02.2011]. Aktualny status prawny, powierzchnia obszaru oraz jego współrzędne geograficzne regulowane są na mocy Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2015/71 z dnia 3 grudnia 2014 r. w sprawie przyjęcia ósmego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na alpejski region biogeograficzny [notyfikowana jako dokument nr C (2014) 9082].

Obszar położony jest na południe od Dukli, przy drodze krajowej nr 19. Obejmuje południowo-wschodni stok Góry Kilanowskiej (576 m n.p.m.) – jednego ze wzniesień Beskidu Niskiego. Znajdują się tu osuwiska piaskowców warstw menilitowych położone nad nieczynnymi kamieniołomami w Lipowicy. W obrębie osuwisk występuje 67 jaskiń niekrasowych o łącznej długości 1717 m. Największa wśród nich Jaskinia Słowiańska-Drwali ma 601 m długości i 24 m głębokości. Trzy inne mają ponad 100 m długości każda (Szczelina Lipowicka, Gangusiowa Jama, Lodowa Szczelina).

Obszar pokryty jest głównie roślinnością leśną. Urozmaiceniem są liczne skałki, ściany i rozpadliny skalne.

Przedmiotami ochrony (wg SDF) w obszarze jest 1 typ siedliska przyrodniczego z załącznika I oraz 2 gatunki zwierząt z załącznika II Dyrektywy Siedliskowej. Są to:

- 8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania.
- 1324 Nocek duży (*Myotis myotis*),
- 1303 Podkowiec mały (*Rhinolophus hipposideros*).

Plan zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty – projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Osuwiska w Lipowicy (zwanego dalej Obszarem) został sporządzony z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 28 ust. 10 ustawy 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 (Dz. U. Nr 34, poz. 186 ze zm.). 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 10.03.2015 r. w ramach realizacji projektu 309/2014/Wn09/OP-XN-02/D *Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 wraz ze wzmocnieniem instytucji sprawującej nadzór nad obszarami Natura 2000 w województwie podkarpackim* współfinansowanego ze środków Programu Operacyjnego PL02 *Ochrona różnorodności biologicznej i ekosystemów*, realizowanego w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009-2014. 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 szczegółową inwentaryzację siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt w obszarze oraz oceniono stan ich zachowania. Zebrano również materiały dotyczące ilości hibernujących nietoperzy i wykonano dokumentację fotograficzną.

Podstawowym zagrożeniem dla istnienia wielu jaskiń ostoi może być budowa drogi szybkiego ruchu S19 w wariantcie przebiegającym u podnóża osuwiska. Jej budowa zniszczy północną część osuwiska wraz z najcenniejszym obiektem ostoi Jaskinią Słowiańską-Drwali. W przypadku realizacji inwestycji drogowej w wariantach nieco osuniętych od osuwiska wariantach w trakcie budowy drogi mogą być generowane drgania mogące przyczynić się do pogorszenia stanu tego siedliska.

Bardzo istotnym zagrożeniem jest erozja zboczy i możliwość osuwania się terenu. Może ono doprowadzić do zawalenia się jaskiń lub ich partii, ograniczenia kubatur próżni skalnych, zmiany cyrkulacji powietrza i zmian warunków mikroklimatycznych. Proces ten może mieć charakter naturalny związany z postępującą erozją zboczy lub antropogeniczny (np. związany z budową dróg, podcięciem zbocza, itp.). Istotnym zagrożeniem, którego efektem jest zadeptywanie osadów, zaśmiecania jaskiń, niszczenie szaty naciekowej, niszczenie powierzchni ścian i stropu („malowidła naścienne”, napisy) jest zbyt częsta penetracja jaskiń przez człowieka i wandalizm. Zagrożenie to dotyczy przede wszystkim najbardziej atrakcyjnego obiektu, czyli Jaskini Słowiańskiej Drwali.

W bliskim sąsiedztwie ostoi znajduje się czynny kamieniołom w Lipowicy. Drgania generowane w trakcie robót strzałowych, pozyskiwania urobku mogą przyczynić się do przyspieszenia erozji zboczy, co za tym idzie ograniczenia kubatury próżni skalnych jaskiń. Biorąc pod uwagę dotychczasowe obserwacje i doświadczenie ostatnich kilkunastu lat jest to jednak zagrożenie znikome. Obecnie jednak nie obserwuje się w jaskiniach negatywnych zmian, które byłyby efektem eksploatacji kamieniołomu.

W przypadku hibernujących nietoperzy za podstawowe zagrożenie uznano zbyt częstą penetrację jaskiń w okresie zimowym. Nieco dłuższy pobyt, hałas, oświetlanie hibernujących nietoperzy, fotografowanie, biwakowanie, może prowadzić do przypadkowych lub celowych wybudzeń nietoperzy ze stanu hibernacji, ich płoszenia, chwilowych zmian warunków mikroklimatycznych. Może się to odbić w negatywny sposób na kondycji hibernujących nietoperzy i prowadzić do szybszego wykorzystania przez nie zasobów energetycznych, a w konsekwencji nawet do ich śmierci. Zagrożenie to jest szczególnie aktualne w przypadku najbardziej atrakcyjnego obiektu ostoi Jaskini Słowiańskiej-Drwali i bezpośrednio wiąże się z innym – niszczeniem krat zamykających wejście. Pozostałych jaskiń dotyczy zagrożenie związane z ograniczeniem drożności otworów przez opadłe konary drzew, osypującą się ziemię czy bloki skalne.

Za kolejne poważne zagrożenie dla nietoperzy uznano przeszkody w postaci dużych ruchliwych dróg usytuowane na ich trasach migracji, żerowiskach lub w ich bliskim sąsiedztwie. Przecięcie korytarza ekologicznego lub miejsca żerowania przez duże, ruchliwe drogi prowadzi do fragmentacji siedliska. Pomimo zdolności do lotu wiele gatunków nietoperzy (w tym podkowiec mały) nie jest w stanie takiej bariery bezpiecznie pokonać. W obliczu braku liniowych elementów krajobrazu, ssaki te zmuszone są do lotu bezpośrednio nad ziemią, co w efekcie może prowadzić do kolizji z pojazdami. Podkowiec mały i inne gatunki nietoperzy hibernujące w jaskiniach jak i rojące się przy otworach jaskiń Lipowicy w trakcie przelotów napotykać na przeszkodę w postaci drogi krajowej nr 19. Na tą samą przeszkodę trafiają także udające się na żerowiska usytuowane po drugiej stronie drogi w lasach lub wzdłuż roślinności rzeki Jasiołka lub przelatując do jaskiń na Cergowej Górze (miejsca rojenia i hibernacji) Zagrożeniem dla nietoperzy staje się więc możliwość kolizji z samochodami poruszającymi się tą drogą.

Do zagrożeń, które potencjalnie zagrażają nietoperzom i ich siedliskom w jaskiniach, zaliczono: możliwość osuwania się terenu na skutek ruchów osuwiskowych, nieprzemyślaną działalność eksploracyjną, drapieźnictwo oraz ograniczenie drożności otworów na skutek działalności człowieka. Wskazano również na możliwość pogorszenia stanu siedlisk w skutek działań podejmowanych w sąsiedztwie jaskiń. Istotnym zagrożeniem jest tu ograniczenie arealu i przerwanie ciągłości zadrzewień. Tereny leśne Obszaru to także miejsca żerowania i dolotu

nietoperzy przybywających do jaskiń w celu rojenia i hibernacji. Usuwanie zadrzewień wokół otworów jaskiń, zmniejszenie arealu terenów leśnych lub ich nadmierna fragmentacja, może utrudnić dotot nietoperzy do schronień, zubożyć zasoby pokarmowe lub utrudnić przeloty i żerowanie. Stan siedlisk pogorszyć może również budowa drogi S19. W zależności od wybranego wariantu jej budowa skutkować może zniszczeniem zimowisk nietoperzy, pojawieniem się drgań, którą mogą przyspieszyć erozję zbocza lub podnieść ryzyko kolizji z przejeżdżającymi samochodami.

Jako cel ochrony dla jaskiń wskazano zabezpieczenie Jaskini Słowiańskiej-Drwali przed degradacją i niekontrolowaną penetracją ludzką. W przypadku pozostałych jaskiń zalecono utrzymanie obecnego stanu. W przypadku nocka dużego i podkowca małego podstawowy cel jest podobny – zabezpieczenie Jaskini Słowiańskiej-Drwali przed niekontrolowaną penetracją ludzką w okresie hibernacji nietoperzy. Wskazano tu również na potrzebę zachowania odpowiednich warunków mikroklimatycznych w okresie hibernacji nietoperzy, utrzymanie drożności otworów, a także zachowanie obecnego charakteru najbliższego otoczenia jaskiń, ciągłości korytarzy ekologicznych oraz bazy żerowiskowej.

Po wyznaczeniu celów działań ochronnych dla poszczególnych przedmiotów ochrony określono odpowiednie działania. Zasadnicze działanie w tym zakresie polega na przywróceniu właściwego stanu ochrony Jaskini Słowiańskiej-Drwali oraz znajdujących się w niej siedlisk nietoperzy. Ma to nastąpić poprzez jej odpowiednie zabezpieczenie, czyli zamontowanie kraty zabezpieczającej wejście oraz późniejszą naprawę i konserwację. W jaskiniach należy również utrzymywać stabilne warunki mikroklimatyczne, przez ograniczanie drożności nowo powstałych szczelin lub otworów, które zwiększałyby cyrkulację powietrza oraz dbać by istniejące otwory nie uległy zasypaniu. W otoczeniu jaskiń należy utrzymywać zadrzewienia, które umożliwiają nietoperzom swobodny wlot i wylot z jaskiń oraz zapewniają łączność z sąsiadującymi terenami leśnymi. Plany jaskiń powinny być też okresowo uaktualniane a ich stan monitorowany. W planie przewidziano także działania informacyjne, służące właściwemu oznakowaniu obszaru oraz edukacyjne zmierzające do upowszechnienia wiedzy o Obszarze i przyczyn wprowadzenia obowiązujących w nich obostrzeń.

Dane zebrane na potrzeby przedmiotowego planu zadań ochronnych są wystarczające do zaplanowania działań ochronnych, w związku z czym nie ma obecnie przesłanek do sporządzenia planu ochrony dla Obszaru.

Ustanowienie planu zadań ochronnych poprzedzone zostało przeprowadzeniem postępowania z udziałem społeczeństwa. Komunikacja z zainteresowanymi stronami w procesie przygotowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Osuwiska w Lipowicy opierała się o stronę internetową RDOŚ w Rzeszowie <http://rzeszow.rdos.gov.pl/>. Zamieszczane tam były informacje o projekcie, w ramach którego realizowane jest niniejsze opracowanie (projekt PL02 *Ochrona różnorodności biologicznej i ekosystemów* realizowany w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009-2014 pn.: *Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 wraz ze wzmocnieniem instytucji sprawującej nadzór nad obszarami Natura 2000 w województwie podkarpackim*), postępie prac nad projektem planu, wykonawcy, terminach i miejscach spotkań oraz obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o rozpoczęciu opracowywania projektu planu zadań ochronnych obszarów.

Podstawowe znaczenie dla komunikowania się z grupami interesu, osobami i instytucjami w różny sposób związanymi z obszarem miały spotkania Zespołu Lokalnej Współpracy. Zaproszeni do niego zostali przedstawiciele wszystkich jednostek samorządowych, organizacji społecznych związanych z ochroną przyrody, instytucji zajmujących się 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 pocztą

elektroniczną lub telefonicznie. Informacje o spotkaniach zamieszczane były także na stronie internetowej RDOŚ w Rzeszowie.

I spotkanie Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW) odbyło się w dniu 21.04.2015 r. w Urzędzie Miejskim w Dukli. Przedstawiono na nim założenia projektu 309/2014/Wn09/OP-XN-02/D, w ramach którego opracowywane były plany zadań ochronnych na obszarze województwa podkarpackiego. Przedstawiono także metodyki oceny stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru, zasady funkcjonowania Zespołu Lokalnej Współpracy, a także scharakteryzowano obszar.

II spotkanie ZLW odbyło się 12.08.2015 r. w Urzędzie Miejskim w Dukli. W trakcie spotkania podsumowano wykonane prace inwentaryzacyjne i zaprezentowano ich wyniki, przedstawiono propozycję korekty granic obszaru, koncepcję ochrony oraz wskazano istniejące i potencjalne zagrożenia dla przedmiotów ochrony.

III spotkanie ZLW odbyło się 21.09.2015 r. w Urzędzie Miejskim w Dukli. W trakcie spotkania przedstawiono poprawioną wersję projektu planu zadań ochronnych oraz przedyskutowano zmienione zapisy oraz propozycję korekty przebiegu granicy.

Obwieszczeniem z dnia 29 stycznia 2016 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 pkt. 1, 2, 3, 4 i 5 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. 2015 poz. 353) i w związku z art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 z późn.zm.). Obwieszczenie o możliwości zapoznania się z projektem wywieszono było na tablicy ogłoszeń gminy Dukla w dniach od 02.02.2016 r. do 22.02.2016 r., na tablicy informacyjnej RDOŚ w Rzeszowie zaś w dniach od 29.01.2016 r. do 3.03.2016 r. Ukazało się również w prasie lokalnej - Gazeta Wyborcza 02.02.2016 r.

W ramach udziału społecznego nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski do projektu zarządzenia. Osoby zainteresowane projektem miały 21 dni na składanie uwag i wniosków.

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 29 stycznia 2016 r.

Projekt zarządzenia na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2015 r., poz. 525) uzgodniono również z Wojewodą Podkarpackim w dniu 6 maja 2016 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 Państwa członkowskie podejmą monitorowanie i nadzór stanu ochrony siedlisk naturalnych i gatunków o których mowa w art. 2, natomiast zgodnie z art. 17 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 budżetu państwa i budżetu jednostek samorządu terytorialnego.

Realizacja działań ochronnych zawartych w niniejszym akcie prawnym będzie finansowana m.in. ze środków budżetu państwa w części, której dysponentem jest sprawujący nadzór nad Obszarem. 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 130 tys. 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.