

Zarządzenie
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 25 października 2016 r.
zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody
„Krzemieńskie Źródłiska”

Na podstawie art. 19 ust. 6 i art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 z późn. zm.) zarządza się, co następuje.

§ 1. W zarządzeniu Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródłiska” (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 2209), wprowadza się następujące zmiany:

- 1) uchyla się § 7;
- 2) w § 9 uchyla się pkt 3;
- 3) załącznik nr 3 do zarządzenia otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 4) w załączniku nr 6 do zarządzenia:
 - a) uchyla się lp. 1,
 - b) uchyla się lp. 2,
 - c) uchyla się lp. 3;
- 5) załącznik nr 8 do zarządzenia otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 6) uchyla się załącznik nr 9 do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jego ogłoszenia.



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie

2016 -10- 25
Radosław Grzegorzczuk

**Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 25 października 2016 r.**

„Załącznik nr 3 do zarządzenia Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Krzemińskie Źródłiska.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych dla rezerwatu oraz ich skutków.

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
Zagrożenia wewnętrzne		
1.	Spadek poziomu wód gruntowych oraz związane z nim uwalnianie biogenów zawartych w torfie, a tym samym postęp eutrofizacji i zubożenie strukturalne siedlisk przyrodniczych (zagrożenie istniejące, nasilenie zjawiska – zagrożenie potencjalne).	<ul style="list-style-type: none"> • odstąpienie od prac melioracyjnych rowu łączącego jezioro Chotom z jeziorem Krzemień; • utrzymanie zasięgu drzewostanów olszowych porastających źródłiska w rezerwacie, • prowadzenie stałego monitoringu poziomu wody w źródłiskach oraz na torfowiskach poprzez sieć piezometrów, a w przypadku kontynuacji spadku poziomu wód gruntowych budowa urządzeń hamujących odpływ wód z rezerwatu w oparciu o wyniki prowadzonego monitoringu.
2.	Antropogeniczny skład drzewostanów oraz fragmentaryczne zniekształcenie struktury gatunkowej siedlisk zarówno w warstwie drzewostanu jak i runa (zagrożenie istniejące).	Pozostawienie drzewostanów do przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych.
3.	Niedostateczny udział martwych drzew w części rezerwatu związany z aktualną strukturą wiekową drzewostanów (zagrożenie istniejące).	Wyznaczenie obszaru ochrony ścisłej oraz pozostawianie w rezerwacie części drewna uzyskanego podczas realizacji cięć pielęgnacyjnych w granicach wyznaczonego obszaru ochrony czynnej.
Zagrożenia zewnętrzne		
4.	Antropopresja, tj. nielegalna penetracja rezerwatu oraz związane z nią niszczenie chronionych i zagrożonych gatunków, zaśmiecanie terenu rezerwatu, kłusownictwo, pożary, płoszenie zwierząt. Nasilenie zjawiska następuje w sezonie wakacyjnym na skutek wzmoczonego ruchu ludności, podążającej przez obszar rezerwatu na dziką plażę przy jeziorze Krzemień (zagrożenie istniejące).	<p>Utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych przy granicach obiektu oraz utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku¹⁾, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach.</p> <p>Edukacja miejscowej ludności, zwłaszcza we wsi Ciemnik, na temat funkcjonowania i ochrony obiektu oraz regularne kontrole rezerwatu przez służby ochrony przyrody.</p> <p>Egzekwowanie zakazów obowiązujących w granicach rezerwatu poprzez działania prewencyjne organów ścigania, w tym wzmoczone kontrole pracowników Nadleśnictwa Dobrzany w okresie letnim.</p> <p>Patrolowanie terenu w okresie zagrożenia pożarowego (w terminie marzec – październik).</p>
5.	Ubożenie bioróżnorodności rezerwatu poprzez ustępowanie gatunków ptaków szponiastych z rezerwatu na skutek fragmentacji ich miejsc żerowania,	Należy utrzymać dotychczasowe formy użytkowania gruntu na działkach ewidencyjnych nr 401, 402/1, 402/2, 402/3, 509/1 obręb Ciemnik, nr 513/1, 514/2 obręb ewidencyjny Czertyń w gminie Ińsko oraz nr 514/3 i 514/4 obręb Krzemień w gminie Dobrzany stanowiących areał żerowiskowy dla gatunków ptaków

¹⁾ funkcjonującego na mocy zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 18 października 2016 r. w sprawie wyznaczenia szlaku w rezerwacie przyrody „Krzemińskie Źródłiska”.

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
	znajdujących się poza granicami chronionego obiektu (zagrożenie potencjalne).	gniazdujących w rezerwacie.
6.	Spywy biogenów do rezerwatu na skutek nieczystości/ścieków pochodzących z zabudowy rozproszonej oraz związane z powyższym zmiany trofii w obiekcie i ekspansja gatunków nitrofilnych oraz przyspieszona sukcesja (zagrożenie potencjalne).	Przy wprowadzaniu nowej zabudowy oraz infrastruktury technicznej na działkach nr 401, 402/1, 402/2, 402/3 obręb Ciemnik, do czasu skanalizowania całego obszaru za pomocą rozdzielczego systemu kanalizacji sanitarnej, stosować szczelne i atestowane zbiorniki bezodpływowe.

**Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 25 października 2016 r.**

„Załącznik nr 8 do zarządzenia Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Krzemieńskie Źródłiska.

Działania ochronne dla części obszarów Natura 2000 pokrywających się z rezerwatem, dotyczące ochrony czynnej siedlisk i gatunków, monitoringu stanu przedmiotów ochrony.”

Lp.	Przedmiot ochrony (siedliska ³ i gatunki)	Działania ochronne i monitoringowe
1.	7140 - torfowiska przejściowe i trzęsawiska	1. Ochrona czynna poprzez usuwanie drzew i krzewów zarastających torfowisko przejściowe, blokowanie odpływu wody w sytuacji znacznego obniżenia poziomu wody w torfowisku w wydzieleniach 510 l, o. 2. Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 5, 10 i 15 roku obowiązywania planu; Lokalizacja: oddz. 510 l, o; Termin: jednokrotnie w okresie od 15 czerwca do 31 sierpnia; Zasady: wykonanie 3 zdjęć fitosocjologicznych o powierzchni 25m ² (stałe powierzchnie) w płacie z udziałem siedliska; Wskaźniki właściwego stanu: obecność charakterystycznych taksonów, udział drzew i krzewów nie przekraczający 10% powierzchni, właściwe uwodnienie siedliska; Objawy pogarszania się stanu: przesuszenie złoża torfu, intensywne odnowienie drzew i krzewów, intensywne wkraczanie trzęślicy i/lub trzciny. Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.
2.	7220 - źródłiska wapienne ze zbiorowiskami <i>Cratoneurion commutati</i> .	1. Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 6, 12 i 18 roku obowiązywania planu; Lokalizacja: punktowo w oddz. 510p, 511i, 513f, 514a Nadleśnictwa Dobrzany według Planu urządzenia lasu na lata 2011-2020; Termin: jednokrotnie w okresie od 1 czerwca do 31 sierpnia; Zasady: monitoring prowadzony na całym obszarze biodepozycji i występowania martwicy wapiennej oraz roślinności wskaźnikowej na danym stanowisku metodą kartowania fitosocjologicznego na stałych powierzchniach; Wskaźniki właściwego stanu: obecność gatunków charakterystycznych dla siedliska; Objawy pogarszania się stanu: znikomy udział gatunków charakterystycznych dla siedliska, występowanie ekspansywnych gatunków roślin obcych geograficznie.

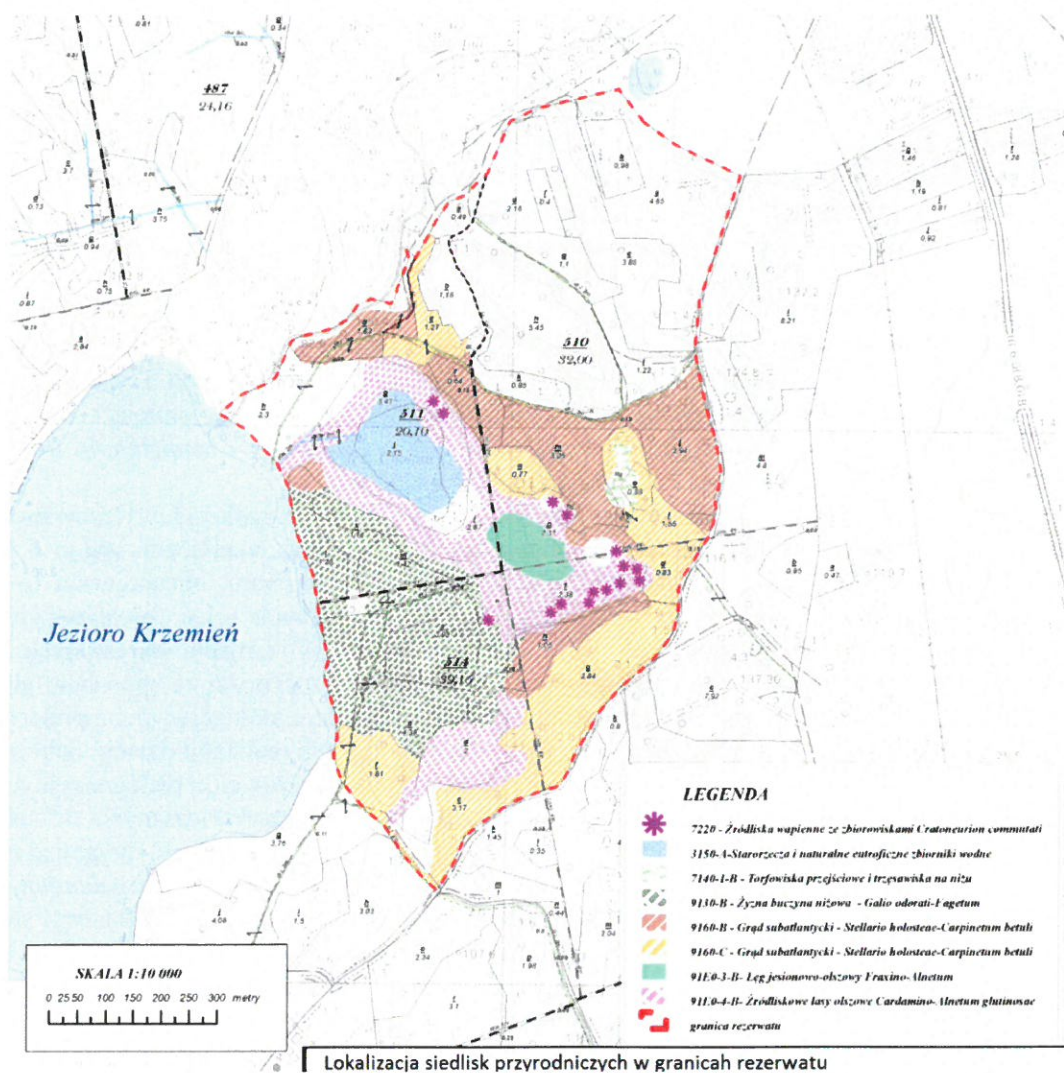
³ według mapy lokalizacji siedlisk przyrodniczych w rezerwacie „Krzemieńskie Źródłiska”.

Lp.	Przedmiot ochrony (siedliska ³ i gatunki)	Działania ochronne i monitoringowe
		<p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i wydeptywaniu roślinności źródłiskowej poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
3.	9160 - grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>).	<p>Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 5, 10 i 15 roku obowiązywania planu; Lokalizacja: oddz. 510 j, l, m, n, p (część); 511 c, d, f, g (część), l (część); 513 d, g, h; 514 b (część), c, f, l; Termin: jednokrotnie w okresie od 1 czerwca do 31 sierpnia; Zasady: lustracja siedlisk, wykonanie 3 zdjęć fitosocjologicznych w wydzieleniach z udziałem siedliska, każde o powierzchni nie mniejszej niż 100m², na początku, środku i końcu wyznaczonego transektu o łącznej długości 200m i szerokości 10m; Wskaźniki właściwego stanu: obecność gatunków charakterystycznych dla siedliska; Objawy pogarszania się stanu: znikomy udział gatunków charakterystycznych dla siedliska, występowanie ekspansywnych gatunków roślin obcych geograficznie. Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
4.	3150 - starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne.	<p>1. Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 5, 10 i 15 roku obowiązywania planu; Lokalizacja: oddz. 511 g, j; Termin: jednokrotnie w okresie od 1 lipca do 15 września; Zasady: lustracja siedlisk, opis roślinności na trasie reprezentatywnego transektu (w przypadku jeziora Chotom transektem może być cały zbiornik); Wskaźniki właściwego stanu: obecność gatunków charakterystycznych dla siedliska; Objawy pogarszania się stanu: znikomy udział gatunków charakterystycznych dla siedliska, występowanie ekspansywnych gatunków roślin obcych geograficznie. Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i wydeptywaniu roślinności i zaśmiecaniu siedliska poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
5.	9130 - żyzne buczyny (<i>Melico-Fagenion</i>).	<p>Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 5, 10, 15 roku obowiązywania planu; Lokalizacja: oddz. 511 k, l, m, 514 a, b, c; Termin: jednokrotnie w okresie od 1 czerwca do 31 sierpnia; Zasady: lustracja siedlisk, wykonanie 3 zdjęć fitosocjologicznych o powierzchni nie mniejszej niż 100m² (stałe powierzchnie) w wydzieleniach z udziałem siedliska; Wskaźniki właściwego stanu: obecność gatunków charakterystycznych dla siedliska; Objawy pogarszania się stanu: znikomy udział gatunków charakterystycznych dla siedliska, występowanie ekspansywnych gatunków roślin obcych geograficznie. Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
6.	91E0 - łągi olszowe i jesionowe (<i>Alnenion glutinoso-incanae</i> , olsy	<p>Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 5, 10, 15 roku obowiązywania planu; Lokalizacja: oddz. 510 p; 511 g (część), i, j (część); 513 f; 514 c, d; Termin: jednokrotnie w okresie od 1 czerwca do 31 sierpnia; Zasady: wykonanie 3 zdjęć fitosocjologicznych o powierzchni nie mniejszej niż 100m² (stałe powierzchnie) w wydzieleniach z udziałem siedliska; Wskaźniki właściwego stanu: obecność gatunków charakterystycznych dla siedliska,</p>

Lp.	Przedmiot ochrony (siedliska ³ i gatunki)	Działania ochronne i monitoringowe
	źródłiskowe).	właściwe uwilgotnienie; Objawy pogarszania się stanu: znikomy udział gatunków charakterystycznych dla siedliska, przesuszenie gleby, występowanie ekspansywnych gatunków roślin obcych geograficznie.
7.	A089 - orlik krzykliwy <i>Aquila pomarina</i> .	<p>1. Co trzy lata zimowa penetracja drzewostanów w rezerwacie w celu wyszukania nowych gniazd. W przypadku odnalezienia gniazda lub gniazd gatunku prowadzić coroczny monitoring: Termin: dwukrotnie w okresie 20 kwietnia – 5 maja oraz 15 – 31 lipca; Zasady: obserwacje w czasie monitoringu stanu przyrody w rezerwacie, dane z nadleśnictwa i organizacji pozarządowych; Wskaźniki właściwego stanu: zasiedlenie stanowiska; Objawy pogarszania się stanu: opuszczenie gniazda z przyczyn wywołanych przez człowieka (np. płoszenie) (opuszczenie stanowiska może mieć również charakter naturalny, objawem pogarszania się stanu będzie brak gatunku na stanowisku tylko w przypadku regionalnego obniżenia liczebności). Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i płoszeniu ptaków poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
8.	A030 - bocian czarny <i>Ciconia nigra</i> .	<p>1. Co trzy lata zimowa penetracja drzewostanów w rezerwacie w celu wyszukania nowych gniazd. W przypadku odnalezienia gniazda lub gniazd gatunku prowadzić coroczny monitoring: Termin: dwukrotnie w okresie od 20 marca do 20 kwietnia (obserwacje ptaków krążących nad terytorium i odbywających loty tokowe) oraz w okresie 20 czerwca – 20 lipca; Zasady: obserwacje w czasie monitoringu stanu przyrody w rezerwacie, dane z nadleśnictwa i organizacji pozarządowych; Wskaźniki właściwego stanu: zasiedlenie stanowiska; Objawy pogarszania się stanu: opuszczenie gniazda z przyczyn wywołanych przez człowieka (np. płoszenie) (opuszczenie stanowiska może mieć również charakter naturalny, objawem pogarszania się stanu będzie brak gatunku na stanowisku tylko w przypadku regionalnego obniżenia liczebności). Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i płoszeniu ptaków poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
9.	A075 - bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> .	<p>1. Co trzy lata zimowa penetracja drzewostanów w rezerwacie w celu wyszukania nowych gniazd. W przypadku odnalezienia gniazda lub gniazd gatunku prowadzić coroczny monitoring: Termin: dwukrotnie w okresie luty – marzec oraz czerwiec - lipiec; Zasady: obserwacje w czasie monitoringu stanu przyrody w rezerwacie, dane z nadleśnictwa i organizacji pozarządowych; Wskaźniki właściwego stanu: zasiedlenie stanowiska; Objawy pogarszania się stanu: opuszczenie gniazda z przyczyn wywołanych przez</p>

Lp.	Przedmiot ochrony (siedliska ³ i gatunki)	Działania ochronne i monitoringowe
		<p>człowieka (np. płoszenie) (opuszczenie stanowiska może mieć również charakter naturalny, objawem pogarszania się stanu będzie brak gatunku na stanowisku tylko w przypadku regionalnego obniżenia liczebności).</p> <p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i płoszeniu ptaków poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
10.	A127 - żuraw <i>Grus grus</i> .	<p>1. Ochrona czynna siedlisk gatunku poprzez usuwanie drzew i krzewów zarastających torfowisko przejściowe, blokowanie odpływu wody w sytuacji znacznego obniżenia poziomu wody w torfowisku w wydzieleniach 510 I, o. Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>2. Monitoring stanu zachowania przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000: Częstotliwość: w 5, 10 i 15 roku obowiązywania planu; Termin: w ciągu sezonu, z wykorzystaniem dwóch uzupełniających się metod, tj. nasłuchu odbywających się par, prowadzonego z wyznaczonych punktów oraz bezpośredniej kontroli siedlisk podmokłych; Zasady: obserwacje w czasie monitoringu stanu przyrody w rezerwacie, dane z nadleśnictwa; Wskaźniki właściwego stanu: zasiedlenie stanowiska w zachodniej części rezerwatu przez co najmniej jedną parę; Objawy pogarszania się stanu: opuszczenie stanowiska (opuszczenie stanowiska może mieć również charakter naturalny, objawem pogarszania się stanu będzie brak gatunku na stanowisku tylko w przypadku regionalnego obniżenia liczebności). Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>3. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i płoszeniu ptaków poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>
11.	A038 - łabędź krzykliwy <i>Cygnus Cygnus</i> .	1. Monitorowanie gatunków realizować w ramach monitoringu całego obszaru – ujętego w zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 30 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 1931). Dane zebrane z obszaru rezerwatu nie dadzą reprezentatywnego obrazu na temat zachowania przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000, gdyż wymienione gatunki występują w rezerwacie okresowo (głównie w okresie żerowania), a gniazdują poza nim.
12.	A081 - błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> .	
13.	A021 - bąk <i>Botaurus stellaris</i> .	<p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i płoszeniu ptaków poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>

Lp.	Przedmiot ochrony (siedliska ³ i gatunki)	Działania ochronne i monitoringowe
14.	1355 - wydra <i>Lutra Lutra.</i>	<p>Inwentaryzacja i rozpoznanie stanu liczebności populacji w rezerwacie – przeprowadzona w pierwszych dwóch latach obowiązywania planu. Monitoring gatunku raz na 5 lat (poszukiwanie śladów obecności wydry, w tym tropów, odchodów i wydzielin).</p> <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p> <p>2. Przeciwdziałanie antropopresji związanej z nielegalną penetracją rezerwatu i płożeniem poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) i ewentualna wymiana istniejącego oznakowania rezerwatu, w tym tablic urzędowych, regulaminowych i informacyjnych ustawionych punktowo przy granicach obiektu, utrzymanie udostępnienia rezerwatu po trasie wyznaczonego szlaku, po którym można poruszać się pieszo, rowerem lub na nartach, • kontrole służb ochrony przyrody. <p>Podmiot odpowiedzialny za realizację działania – RDOŚ w Szczecinie.</p>



Uzasadnienie

Zgodnie z art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 z późn. zm.) regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia dla rezerwatu przyrody plan ochrony, sporządzany zgodnie z art. 18 i 20 tej ustawy. Projekt planu sporządza się uwzględniając treść rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz. U. z 2005 r. Nr 94 poz. 794). Plany ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody lub parku krajobrazowego w części pokrywającej się z obszarem Natura 2000 powinny uwzględniać zakres planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, o którym mowa w art. 28 ustawy o ochronie przyrody, albo zakres planu ochrony dla obszaru Natura 2000, o którym mowa w art. 29 tejże ustawy. Plan ochrony może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony przyrody.

Plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródlika” został ustanowiony zarządzeniem Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Krzemieńskie Źródlika (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 2209). Z uwagi na fakt, iż dla pokrywających się z rezerwatem obszarów Natura 2000 nie ustanowiono wówczas planów ochrony bądź planów zadań ochronnych, w przedmiotowym akcie uwzględniono zakres planu zadań ochronnych dla obszarów Ostoja Ińska PLB320008 oraz Pojezierze Ińskie PLH320067. Minister Środowiska pismem z dnia 19 listopada 2013 r. znak: DP-074-31/38016/13/AD, poinformował Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, że po dokonaniu kontroli powyższego zarządzenia na podstawie § 5 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2009 r. w sprawie trybu kontroli aktów prawa miejscowego ustanowionych przez wojewodę i organy niezespółonej administracji rządowej (Dz. U. Nr 222, poz. 1754) oraz w związku z upoważnieniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 czerwca 2010 r. do dokonywania zgodności aktów prawa miejscowego z polityką Rady Ministrów, stwierdził uchybienia uzasadniające jego zmianę we własnym zakresie.

Wśród przedmiotowych uchybień wymieniono:

- 1) nie dokonanie podziału, w załączniku nr 3 (Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych dla rezerwatu „Krzemieńskie Źródlika” oraz ich skutków), zagrożeń na istniejące i potencjalne, co należy uzupełnić – *niniejszym zarządzeniem uszczegółowiono i uzupełniono treść całego załącznika nr 8 (załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia)*;
- 2) wskazanych niespójności pomiędzy załącznikiem nr 3, w których zidentyfikowane zostały zagrożenia dla rezerwatu oraz określone sposoby ich eliminacji, a załącznikiem nr 6 (lp. 1, 2, 3), w którym określone zostały działania ochronne dla rezerwatu. Niespójności te dotyczą zakresu działań ochronnych i wynikają z zaplanowanych cięć pielęgnacyjnych w drzewostanach danego rezerwatu. Drewno pozyskane w ramach określonych działań przewiduje się usuwać poza teren rezerwatu, co stoi w sprzeczności ze sposobem eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych w danym rezerwacie, polegającym na pozostawianiu w granicach rezerwatu części drewna uzyskiwanego na skutek realizacji działań ochronnych w obszarze ochrony czynnej. Należy również podkreślić, że zakres cięć pielęgnacyjnych budzi wątpliwości, gdyż nie określono w nim miąższości drzew przewidzianych do usunięcia. Kwestię tę natomiast pozostawiono do rozstrzygnięcia w ramach oględzin, mających odbywać się na rok prze przystąpieniem do realizacji zabiegów – *niniejszym zarządzeniem chylono lp. 1, 2, 3 załącznika nr 6. Od 2013 r., podczas wizji terenowych, odnotowano samoistne wydzielanie się z drzewostanu gatunków zalecanych do usunięcia w cięciach pielęgnacyjnych, głównie brzozy, a także intensywny rozwój podokapowych, pożądanych w składzie gatunków drzew m.in.: buka zwyczajnego *Fagus sylvatica*, dębu bezszypułkowego *Quercus petraea*, dębu szypułkowego *Quercus robur*. Prowadzenie w takich warunkach prac ścinkowo – zrywkowych doprowadziłoby do uszkodzeń podszytu i runa, a wyznaczanie szlaków zrywkowych – samej gleby. W obecnej ocenie pozostawienie drzewostanu do przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych, umożliwi stopniowe unaturalnienie się siedlisk grądowych oraz zapewnienie spokoju w okresie całego roku, gniazdującym w rezerwacie*

gatunkom ptaków szponiastych. Zmodyfikowano jednocześnie dotychczasowy lp. 2 załącznika nr 3 oraz lp. 3 załącznika nr 6 do zarządzenia;

- 3) w § 7 zamieszczono informacje o udostępnieniu obszaru rezerwatu do celów realizacji badań naukowych, po uzyskaniu odrębnego zezwolenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie. Powyższa informacja stanowi powtórzenie treści zakazu ujętego w art. 15 ust. 1 pkt 24 ustawy o ochronie przyrody, wobec czego należy ją usunąć. Zgodnie z § 137 w zw. z § 142 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 2002 r. w sprawie „Zasad techniki prawodawczej”, w aktach prawa miejscowego nie powtarza się treści ustaw – *niniejszym zarządzeniem uchylono treść całego § 7;*
- 4) w § 9 nieprawidłowo sformułowane ustalenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa, które nie wynikają z eliminacji lub ograniczenia stwierdzonych w rezerwacie zagrożeń. Przykładowe ustalenia dotyczą ograniczeń w zakresie utrzymywania dotychczasowego przeznaczenia gruntów na określonych działkach ewidencyjnych, czy też postanowienia o konieczności rozpatrywania lokalizacji rezerwatu w procedurach lokalizacji przedsięwzięć mogących wpływać na stosunki wodne w rezerwacie lub obszarze Natura 2000. Należy zaznaczyć, że zgodnie z art. 20 ust. 3 pkt 7 ustawy o ochronie przyrody formułowanie tego typu ustaleń musi wynikać ze zidentyfikowanych zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych. Z powyższych względów formułowanie tego typu ustaleń do aktów planistycznych wymaga uzupełnienia załącznika nr 3 o odpowiadające im zagrożenia i sposoby ich eliminacji. Natomiast w przypadku braku tego typu zagrożeń ustalenia należy usunąć – *niniejszym zarządzeniem uchylono dotychczasowy § 9 pkt 3, „prowadzenie działalności oraz lokalizację przedsięwzięć mogących spowodować pogorszenie stanu siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków stanowiących przedmiot ochrony (w tym zmiany stosunków wodnych) w granicach rezerwatu przyrody pokrywającego się z obszarem mającym znaczenie dla Wspólnoty Pojezierze Ińskie PLH320039 oraz obszarem specjalnej ochrony ptaków Ostoja Ińska PLB320008, należy rozpatrywać uwzględniając uwarunkowania przyrodnicze ww. form ochrony przyrody” – zgodnie z zapisami ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2016 r., poz. 353).*

Ponadto, uzupełniono treść załącznika nr 8 (załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia) o zagrożenia odpowiadające wszystkim ustaleniom (z § 9) i wskazaniom (z § 10) do aktów i dokumentów związanych z zagospodarowaniem przestrzennym;

- 5) w załączniku nr 8 wśród działań ochronnych powinny być wymienione konkretne czynności podejmowane w celu ochrony danego siedliska lub gatunku. Wpisanie ochrony czynnej lub ochrony ścisłej jako działania ochronnego jest zbyt mało konkretne (lp. 1-6, 10). Ponadto, nie wpisano działań zapobiegających antropopresji, która jest wymieniana, jako zagrożenie dla kilku przedmiotów ochrony oraz nie wskazano podmiotów odpowiedzialnych za wykonanie działań ochronnych i monitoringu – *niniejszym zarządzeniem uszczegółowiono i uzupełniono treść całego załącznika nr 8 (załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia);*

Ponadto wzorując się na wszystkich uwagach pokontrolnych Ministra Środowiska z 2013 r., niniejszym zarządzeniem zmieniono także (uchylono) nieprawidłowe wskazanie obszarów i miejsc udostępnionych w rezerwacie dla celów edukacyjnych i turystycznych. § 7 ust. 2-3 i załączniku nr 9 do zarządzenia wskazuje ścieżki w wydzieleniu 511 d, h oraz drogę przebiegającą po granicy wydziałów 510 i, j, h, k, m, 511 f, oraz w wydzieleniach 511 c, d, h, położone na obszarze ochrony czynnej rezerwatu, po których zezwala się na poruszanie pieszo, rowerem lub na nartach - udostępnione dla celów edukacyjnych, turystycznych i sportowych. Zgodnie natomiast z art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.), w parkach narodowych oraz rezerwatach przyrody zabrania się ruchu pieszego, rowerowego, narciarskiego i jazdy konnej wierzchem, z wyjątkiem szlaków i tras narciarskich wyznaczonych przez dyrektora parku narodowego, a w rezerwacie przyrody – przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska. Szlaki i trasy narciarskie są wyznaczane przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska nie w drodze aktu prawa miejscowego, lecz w drodze aktu prawa wewnętrznego. W związku z powyższym wskazanie przedmiotowych szlaków wyznaczone zostanie

odrębną procedurą/odrębnym aktem wewnętrznym Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie.

Ocena skutków regulacji (OSR) do projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródlika”:

1. Cel wprowadzenia zarządzenia

Celem wprowadzenia regulacji jest wypełnienie delegacji ustawowej zawartej w art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 z późn. zm.).

2. Konsultacje społeczne

Projekt został poddany konsultacjom społecznym.

Lista uczestników konsultacji społecznych:

- 1) Rada Miejska w Ińsku – opinia negatywna w uchwale Nr XIX/122/2016 z dnia 11.08.2016 r.;
- 2) Nadleśnictwo Dobrzany;
- 3) Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Szczecinie;
- 4) Urząd Gminy i Miasta w Ińsku;
- 5) Starostwo Powiatowe w Stargardzie;
- 6) Regionalna Rada Ochrony Przyrody – opinia pozytywna;
- 7) Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego – opinia pozytywna bez uwag w piśmie z dnia 29.07.2016 r., znak: ST.4115.4.2016.TCT;
- 8) społeczeństwo – udział społeczeństwa na zasadach i w trybie określonych 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 z późn. zm.) poprzez wydanie:
 - a) obwieszczenia RDOŚ w Szczecinie z dnia 6 listopada 2014 r., znak: WOPN-ON.6202.9.2014.AR o zamiarze przystąpienia do zmiany planu ochrony (podano do publicznej wiadomości poprzez publikację w Biuletynie Informacji Publicznej RDOŚ w dniu 06.11.2014 r. wydruk w prasie o zasięgu regionalnym, wywieszenie na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Szczecinie w terminie 06.11.2014 r. - 30.01.2015r. oraz przesłanie obwieszczenia do właściwych miejscowo: Urzędu Gminy i Miasta w Ińsku, Starostwa Powiatowego w Stargardzie, Nadleśnictwa Dobrzany, RDLP w Szczecinie z prośbą o jego wywieszenie na tablicach ogłoszeń przez okres ponad 21 dni. Odnośnie zamierzenia, uwagi i wnioski wpłynęły od prezesa Klubu Przyrodników (pismo z dnia 8 grudnia 2014 r., znak: 1126/2014, którym przedstawiono stanowisko prawne odnośnie wprowadzania zmian w planach ochrony). Odpowiedź na ww. stanowisko udzielona została odrębnym pismem RDOŚ w Szczecinie z dnia 19 grudnia 2014 r., znak: WOPN-ON.6202.9.2014.AR,
 - b) obwieszczenia RDOŚ w Szczecinie z dnia 19 lipca 2016 r., znak: WOPN-ON.6202.45.2016.AR w sprawie możliwości zapoznania się z projektem oraz o możliwości i terminie wnoszenia do niego propozycji i uwag - podano do publicznej wiadomości poprzez publikację w Biuletynie Informacji Publicznej RDOŚ, wydruk w prasie o zasięgu regionalnym, wywieszenie na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Szczecinie oraz przesłanie do właściwych miejscowo Urzędu Gminy i Miasta w Ińsku, Starostwa Powiatowego w Stargardzie, Nadleśnictwa Dobrzany, RDLP w Szczecinie z prośbą o ich wywieszenie przez okres 21 dni.

W trakcie konsultacji uwagi i wnioski zostały wniesione przez:

- Prezesa Ińskiego Towarzystwa Przyrodniczego w piśmie z dnia 22.08.2016 r., gdzie sprzeciwiono się uchyleniu dotychczasowego § 7 pkt 2 i 3, co spowoduje zakaz udostępnienia terenu rezerwatu dla miejscowej ludności i innych. ITP. z wielkim niepokojem zauważa, że RDOŚ w Szczecinie w opracowywanych Planach stosuje zakaz udostępnienia terenu rezerwatów dla celów edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, sportowych i amatorskiego połowu ryb. ITP. uważa, że w każdym rezerwacie należy zaprojektować ścieżki turystyczno – edukacyjne. Wprowadzenie zakazu udostępniania nic nie da, ludzie po terenie rezerwatów i tak będą chodzić na dziko, więc znacznie lepiej jest uporządkować ten ruch wyznaczonymi trasami/ścieżkami. Miejscowa ludność odgrywa wielką rolę w ochronie przyrody, nie można zatem „nagradzać” jej zakazami wstępu, które i tak nie będą skuteczne – *odpowiedź: uwaga wynika z niezapoznania się z treścią*

uzasadnienia do konsultacji projektu zarządzenia zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródlika”. Weryfikacja możliwości wyznaczenia w danym rezerwacie miejsc udostępnionych dla wymienionych celów odbywa się dla każdego z obiektów w sposób indywidualny podczas opracowywania dokumentacji do planu ochrony, a dopuszczenie danych form udostępnienia nie może w tym przypadku stać w sprzeczności z celem ochrony rezerwatu. W przypadku „Krzemieńskich Źródlisk” na etapie sporządzania planu ochrony, przedmiotowe miejsca zostały wyznaczone w formie istniejących dróg i ścieżek. W związku z powyższym, na mocy § 7 pkt 2 i 3 i załącznika nr 9 do zarządzenia zarządzeniem Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródlika” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 114, poz. 2168) dla celów edukacyjnych i turystycznych wskazano ścieżki w wydzieleniu 511 d, h oraz drogę przebiegającą po granicy wydziałów 510 i, j, h, k, m, 511 f, oraz w wydzieleniach 511 c, d, h, położone na obszarze ochrony czynnej rezerwatu, po których zezwolono się na poruszanie pieszo, rowerem lub na nartach - udostępnione dla celów edukacyjnych, turystycznych i sportowych. Uchylenie ww. paragrafu wynika z obecnych zaleceń pokontrolnych Ministra Środowiska, według których szlaki i trasy narciarskie, na podstawie art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.), są wyznaczane przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska nie w drodze aktu prawa miejscowego, lecz w drodze aktu prawa wewnętrznego. W związku z powyższym wskazanie przedmiotowych szlaków wyznaczone powinno zostać odrębnym zarządzeniem wewnętrznym Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie i jednocześnie usunięte/uchylone z obowiązującego planu ochrony. Przedmiotowa kwestia została wyjaśniona w uzasadnieniu do przedłożonego do konsultacji społecznych projektu zarządzenia tut. RDOŚ zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródlika”. Odrębny projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie w sprawie wyznaczenia szlaków w rezerwacie przyrody „Krzemieńskie Źródlika” został przedłożony do konsultacji społecznych poprzez wydanie obwieszczenia tut. Organu z dnia 15 września 2016 r., znak: WOPN-ON.6204.11.2016.AR (podano do publicznej wiadomości poprzez publikację w Biuletynie Informacji Publicznej i wywieszenie na tablicy ogłoszeń RDOŚ oraz przesłanie do właściwych miejscowo: Nadleśnictwa Dobrzany, RDLP w Szczecinie, Urzędu Gminy i Miasta w Insku i Starostwa Powiatowego w Stargardzie z prośbą o jego wywieszenie na tablicach ogłoszeń przez okres 21 dni), a jego podpisanie będzie równoczesne z terminem wejścia w życie niniejszej zmiany planu ochrony. W trakcie prowadzonych procedur nie było w żaden sposób planowane odstąpienie od udostępnienia fragmentu rezerwatu dla ruchu pieszego i narciarskiego. Gdyby takie zamierzenie zaistniało zostałyby szczegółowo opisane w przedłożonym do konsultacji projekcie zmieniającym obowiązujący obecnie plan ochrony rezerwatu. Ostatecznie formalne wyznaczenie ww. tras nastąpiło na mocy zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 18 października 2016 r. w sprawie wyznaczenia szlaku w rezerwacie przyrody „Krzemieńskie Źródlika” (aktu wewnętrznego, który nie będzie publikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego i wszedł w życie w dniu 19 października 2016 r.),

- Nadleśniczego Nadleśnictwa Dobrzany w piśmie z dnia 29.08.2016 r., znak: ZO.7212.8.2016, gdzie zawnioskowano o zmianę zapisu w lp. 3 załącznika nr 1 do zarządzenia, tj. „Zmniejszony udział martwych drzew w części rezerwatu (zagrożenie istniejące)” na „Niedostateczny udział martwych drzew w części rezerwatu (zagrożenie istniejące)”. Sformułowanie „zmniejszony” sugeruje, że udział martwych drzew był na właściwym poziomie i został w jakiś sposób uszczuplony, choć tego typu działania nie miały miejsca. W tym przypadku zbyt mały udział martwych drzew wynika głównie ze struktury wiekowej drzewostanów oraz przebiegu naturalnych procesów wydzielania się drzew – odpowiedź: uwaga zasadna, zapis przereklamowano na: „Niedostateczny udział

martwych drzew w części rezerwatu związany z aktualną strukturą wiekową drzewostanów (zagrożenie istniejące)”.

- Zastępcę Dyrektora ds. Gospodarki Leśnej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29.08.2016 r., znak: ZO.7212.98.2016 – uwaga identyczna ze stanowiskiem Nadleśnictwa Dobrzany z dnia 29.08.2016 r., znak: ZO.7212.8.2016.

Ponadto, projekt zarządzenia został negatywnie zaopiniowany przez Radę Miejską w Ińsku uchwałą Nr XIX/122/2016 z dnia 11.08.2016 r. Uzasadnieniem do podjętej uchwały był zamiar uchylecia w § 7 ust. 2 i 3 ww. zarządzenia w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu „Krzemieńskie Źródłiska” w brzmieniu:

„2. Dla celów turystycznych, edukacyjnych i sportowych udostępnia się ścieżki w wydzieleniu 511 d, h oraz drogę przebiegającą po granicy wydzielen 510 i, j, h, k, m, 511f, oraz w wydzieleniach 511 c, d, h, położone na obszarze ochrony czynnej rezerwatu, po których zezwala się na poruszanie pieszo, rowerem lub na nartach.

3. Trasę udostępnionych ścieżek i dróg, o których mowa w ust. 2, przedstawiono w załączniku nr 9 do zarządzenia.”

Wymieniona w ust. 2 i 3 ścieżka oraz droga prowadząca przez rezerwat wykorzystywana jest przez mieszkańców gminy Ińsko (głównie z miejscowości Ciemnik, Czertyń i Gronówko) jako droga prowadząca do plaży nad jeziorem Krzemień. Podkreślić tu należy, iż jezioro Krzemień jest najbliższym dużym i czystym akwenem dostępnym dla mieszkańców powyższych miejscowości. Poruszanie się osób po wyznaczonym szlaku powoduje, iż nie są niszczone cenne stanowiska chronione. Wprowadzenie zakazu wstępu do rezerwatu spowoduje niekontrolowana antropopresję ludzi w chronione środowisko. Znając naturę ludzka, zakazy zostaną zignorowane a poruszanie się wieloma alternatywnymi ścieżkami w kierunku plaży nad jeziorem Krzemień skutkować będzie o wiele większymi stratami w środowisku. Utrzymanie status quo planu ochrony jest o wiele korzystniejsze dla środowiska. Wskazać należy, iż Plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródłiska” z jednej strony wskazuje na konieczność realizacji zabiegów z zakresu ochrony czynnej oraz zwiększenia znaczenia edukacyjnego zasobów przyrody, a z drugiej strony – poprzez wprowadzenie zakazu wstępu – wyklucza realizację działań edukacyjnych.

Odpowiedź tożsama ze stanowiskiem przedstawionym w związku z uwagami Prezesa Ińskiego Towarzystwa Przyrodniczego w piśmie z dnia 22.08.2016 r.

- Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w mailu z dnia 04.10.2016 r., gdzie :
 - zwrócono uwagę na błędnie podane miejsce publikacji zarządzenia Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródłiska” – powinno być „(Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 2209)” – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia,*
 - zaproponowano odstępnie od podawania, w metryce promulgacyjnej, miejsc publikacji wszystkich zmian ustawy o ochronie przyrody i przyjęcie zapisu „z późn. zm.” – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia,*
 - zwrócono uwagę na błędnie podany tytuł załącznika nr 8 do zarządzenia Nr 14/2013 (w niniejszym załączniku nr 2 do zarządzenia), który powinien brzmieć: „Działania ochronne dla części obszarów Natura 2000 pokrywających się z rezerwatem, dotyczące ochrony czynnej siedlisk i gatunków, monitoringu stanu przedmiotów ochrony” – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia,*
 - w lp. 3 załącznika nr 8 do zarządzenia Nr 14/2013 (obecny lp. 3 załącznika nr 2 do niniejszego zarządzenia) w ochronie czynnej siedliska 9160 zaproponowano przepisać całą treść działania opisanego w lp. załącznika nr 6 – *pozostawienie zapisu było błędem, gdyż obecnie uchylono cały zapis lp. 3 załącznika nr 6;*
 - w lp. 11 i lp. 12 załącznika nr 8 do zarządzenia Nr 14/2013 (obecny lp. 3 załącznika nr 2 do niniejszego zarządzenia) zwrócono uwagę, na konieczność zredagowania dotychczasowego zapisu cyt.: „Monitorowanie gatunków realizować w ramach monitoringu całego obszaru – ujętego w opracowanych w przyszłości planach zadań ochronnych lub planie ochrony obszaru specjalnej ochrony ptaków „Ostoja

Ínska” (PLB320008)”, gdyż obecnie dla pozostałej części obszaru specjalnej ochrony ptaków pokrywającego się z rezerwatem obowiązuje zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 30 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Ínska PLB320008 (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 1931) – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia.*

Projekt zarządzenie, 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 z późn. zm.), został uzgodniony przez Wojewodę Zachodniopomorskiego pismem z dnia 20.10.2016 r., znak: P-1.0522.39.2016.KD.

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

Zarządzenie nie będzie miało wpływu na dodatkowe wydatki budżetu państwa i jednostek samorządu terytorialnego, gdyż uszczegóławiane niniejszym aktem działania zatwierdzone zostały już zarządzeniem Nr 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródłiska” (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 2209).

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Zarządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na rynek pracy, gdyż nie wprowadza żadnych dodatkowych działań niż te wymienione w zarządzeniu 14/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Krzemieńskie Źródłiska” (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 2209).

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki

Zarządzenie nie będzie miało wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów

Zarządzenie nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionów.

7. Ocena pod względem zgodności z prawem Unii Europejskiej

Zarządzenie nie narusza zapisów zawartych w dyrektywach unijnych.

Szczecin, dnia 21 października 2016 r.

Sporządził:

Wnioskodawca:

STARSZY SPECJALISTA
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Szczecinie

Agnieszka Raclawska

NACZELNIK
Wydziału Ochrony Przyrody
i Obszarów Natura 2000
w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska
w Szczecinie

Marcin Dziubak

