

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE**  
z dnia 30 stycznia 2017 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody  
„Janiewickie Bagno”**

Na podstawie art. 19 ust. 6 i art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, zm. poz. 2249, 2260) zarządza się, co następuje.

§ 1. W zarządzeniu Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 48, poz. 1192), wprowadza się następujące zmiany:

1) po § 1 dodaje się:

a) § 1a w brzmieniu:

„1. Plan ochrony rezerwatu uwzględnia zakres planu zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”, pokrywającego się z rezerwatem.

2. Opis granicy obszaru Natura 2000, o którym mowa w ust. 1, w postaci współrzędnych geograficznych punktów skrajnych granicy zawiera tabela stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Mapę obszaru Natura 2000, o którym mowa w ust. 1, wraz z punktami, dla których określono współrzędne w załączniku nr 1 do zarządzenia, przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.”;

2) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków przedstawia tabela, stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.”;

3) § 5 otrzymuje brzmienie:

„§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań przedstawia tabela, stanowiąca załącznik nr 4 do zarządzenia.”;

4) po § 5 dodaje się:

a) § 5a w brzmieniu:

„§ 5a. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 5 do zarządzenia.”

b) § 5b w brzmieniu:

„§ 5b. Cele działań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 pokrywającego się z rezerwatem zawiera załącznik nr 6 do zarządzenia.”

c) § 5c w brzmieniu:

„§ 5c. Działania ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 oraz działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określono w załączniku nr 7 do zarządzenia.”;

d) § 5d w brzmieniu:

„§ 5d. Działania w zakresie monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 8 do zarządzenia.”;

- e) uchyla się § 6;
- f) uchyla się § 7;
- 5) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 6) załącznik nr 2 otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 7) po załączniku 2 dodaje się:
  - a) załącznik nr 3 w brzmieniu jak załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia;
  - b) załącznik nr 4 w brzmieniu jak załącznik nr 4 do niniejszego zarządzenia;
  - c) załącznik nr 5 w brzmieniu jak załącznik nr 5 do niniejszego zarządzenia;
  - d) załącznik nr 6 w brzmieniu jak załącznik nr 6 do niniejszego zarządzenia;
  - e) załącznik nr 7 w brzmieniu jak załącznik nr 7 do niniejszego zarządzenia;
  - f) załącznik nr 8 w brzmieniu jak załącznik nr 8 do niniejszego zarządzenia.

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



ZACIEPICA REGIONALNEGO  
DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA  
Regionalny Konservator Przyrody  
w Szczecinie  
*Sylwia Jarzyk-Nordlów*

**Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w  
Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu  
przyrody „Janiewickie Bagno”.

Opis granicy obszaru Natura 2000 pokrywającego się z rezerwatem w formie listy współrzędnych punktów załamania granic obszaru w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.”

Nr	X	Y	Nr	X	Y
1	<b>713383,51</b>	<b>351035,4301</b>	22	713241,90	352557,95
2	713423,85	351067,35	23	713190,95	352548,92
3	713492,89	351210,17	24	713154,13	352436,77
4	713560,36	351346,87	25	712832,39	352167,24
5	713600,76	351381,66	26	712577,89	351954,01
6	713692,64	351460,79	27	712742,75	351568,87
7	713839,32	351588,92	28	712999,67	350934,83
8	713789,30	351900,93	29	713041,68	350962,35
9	713789,54	351901,56	30	713053,85	350970,51
10	713946,28	351929,89	31	713075,01	350951,21
11	713983,0818	351936,54	32	713118,94	350973,37
12	714219,57	351978,92	33	713170,88	350994,79
13	714223,08	351979,02	34	713254,61	351028,13
14	714353,87	351973,36	35	713266,74	351069,05
15	714450,23	352282,67	36	713280,76	351095,34
16	714363,76	352294,38	37	713326,34	351088,33
17	713928,52	352454,33	38	713368,41	351074,31
18	713734,62	352506,89	39	713369,52	351074,15
19	713598,07	352542,78	40	713378,44	351049,45
20	713535,07	352552,42	41	<b>713383,51</b>	<b>351035,43</b>
21	713508,58	352552,99			

**Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Mapa obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 pokrywającego się z rezerwatem.”



**Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 3 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

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

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposób eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych
<b>Zagrożenia wewnętrzne</b>		
1.	Antropogeniczne odwodnienie torfowiska oraz w efekcie - ekspansja trzęślicy modrej i zanik gatunków torfowiskowych oraz ustępowanie maliny moroszki <i>Rubus chamaemorus</i> (zagrożenie istniejące), nasilenie zjawiska (zagrożenie potencjalne).	Utrzymanie właściwego poziomu wody na torfowisku przy wykorzystaniu wybudowanego systemu zastawek i progów wodnych na rowach i rzece Reknicy w granicach rezerwatu oraz na rzece Reknicy poza rezerwatem (wysokości 0,25 m) – przy granicy z wydzieleniami 320a/314a, 264a/265a <sup>1)</sup> .

**Załącznik nr 4 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 4 do zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań.”

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych <sup>2)</sup>
1.	Utrzymanie właściwych stosunków wodnych za pomocą wybudowanego systemu zastawek i progów wodnych na rowach.	Kontrola stanu technicznego oraz w zależności od potrzeb utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) wybudowanych przegród i przepustów na rowach i cieku w rezerwacie. Analiza stanu technicznego wszystkich ww. przegród i przepustów oraz skuteczności ich działania w utrzymywaniu właściwych stosunków wodnych w rezerwacie, przeprowadzona 2 razy w okresie obowiązywania planu ochrony (w 2018 r. i 2027 r.), a w oparciu o jej wyniki budowa dodatkowych zastawek (podwójnych z wypełnieniem drewniano-kamiennym, podwójnych z wypełnieniem torfem, prostych oraz progów dennych wzmocnionych) na rowach na obszarze całego rezerwatu. Dopuszczalna wysokość piętrzenia wynosić może 0,4 - 0,8 m.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przegrody ze ścianką szczelną na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 261g/262c, 261b/262a, na rowie w wydz. 261b połączonym z rzeką Reknicą, na rowie „Północnym” pomiędzy wydzieleniami 261b/257a, 261a/257f, na rowie „Granicznym” pomiędzy wydzieleniami 308c/308f,</li> <li>• przegrody ziemne na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 308b/314a, 265f/266c, 309a/315a,</li> <li>• przepust (o średnicy 0,06 m) na rowie pomiędzy wydzieleniami 314c/315a.</li> </ul>

<sup>1)</sup> Nadleśnictwa Sławno według Planu Urządzenia Lasu na lata 2009-2018

<sup>2)</sup> w wydzieleniach Nadleśnictwa Sławno według Planu Urządzenia Lasu na lata 2009-2018.

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych <sup>2)</sup>
2.	Monitoring flory i szaty roślinnej.	Raz na 3 lata monitoring populacji maliny moroszki <i>Rubus chamaemorus</i> z uwzględnieniem oszacowania ilościowego intensywności kwitnienia i owocowania gatunku. Monitoring stanu roślinności rezerwatu (siedlisk przyrodniczych i zachodzących w nich zmian, a w szczególności ekspansji trzęślicy modrej <i>Molinia caerulea</i> ) – co 5 lat.	Obszar całego rezerwatu.
3.	Monitoring poziomu wód w rezerwacie.	Monitoring zmian poziomu wód w rezerwacie corocznie, w okresie wegetacji (od kwietnia do listopada), w oparciu o istniejącą sieć 8 piezometrów na wyznaczonych transektach - na kopułach torfowiska oraz w siedlisku boru bagiennego . Utrzymanie sprawności technicznej i ewentualna wymiana ww. piezometrów.	Punktowo na obszarze w wydzielach 308a, b, 314a, 265d, 266b, c.

**Załącznik nr 5 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 5 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	7110 torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	J02.01.02 - osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych		Pogorszenie warunków siedliskowych spowodowanych zmianą warunków wodnych (odwadnianiem /przesuszeniem).
			I02 Problematyczne gatunki rodzime	Ekspansja trzęślicy modrej <i>Molinia caerulea</i> ).
			K02.01 – zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zarastanie drzewami (zagrożenie potencjalne).
2.	91D0 bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	J02.01.02 - osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych		Pogorszenie warunków siedliskowych spowodowanych zmianą warunków wodnych (odwadnianiem /przesuszeniem) skutkujące silnym przesuszeniem warstwy torfu i rozwojem roślinności trawiastej (cespityzacja runa) - trzęślicy modrej <i>Molinia caerulea</i> .

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
		K02.01 - zmiana składu gatunkowego (sukcesja)		Kierunek zmian we fragmentach boru bagiennego spowodowany przesuszeniem prowadzi do rozwoju fitocenoz brzeziny bagiennnej <i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> i wilgotnego boru trzęślicowego <i>Molinio – Pinetum</i> .
		I02 Problematyczne gatunki rodzime		

**Załącznik nr 6 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 6 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.

Cele działań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1.	7110 torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	Utrzymanie nie pomniejszonego arealu siedliska przyrodniczego. Poprawa stanu uwodnienia torfowiska do poziomu odpowiadającego zatrzymaniu całości wód opadowych na torfowisku, poprzez zupełne zablokowanie okresowego odpływu wody rowami.
2.	7120 torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Uzupełnienie wiedzy o aktualnych zasobach, rozmieszczeniu i zagrożeniach siedliska w obszarze, w tym ocena stanu jego ochrony.
3.	91D0 bory i lasy bagiennie ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	Poprawa stanu uwodnienia borów i lasów bagiennych do poziomu odpowiadającego zatrzymaniu całości wód opadowych na torfowisku, poprzez zablokowanie okresowego odpływu wody rowami.

**Załącznik nr 7 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 7 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.  
Działania ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 oraz działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Zakres prac	Miejsce realizacji	Termin wykonania	Podmiot odpowiedzialny
<b>Działania ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych oraz działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych</b>					
1.	7110 torfowiska wysokie z Roślinnością torfowiczną (żywe)	Kontrola stanu technicznego oraz utrzymanie sprawności technicznej (konserwacja) wybudowanych: <ul style="list-style-type: none"> <li>• przegród ze ścianką szczelną na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 261g/262c, 261b/262a, na rowie w wydz. 261b połączonym z rzeka Reknica, na rowie „Północnym” pomiędzy wydzieleniami 261b/257a, 261a/257f, na rowie „Granicznym” pomiędzy wydzieleniami 308c/308f</li> <li>• przegród ziemnych na rowie „Centralnym” pomiędzy wydzieleniami 308b/314a, 265f/266c, 309a/315a,</li> <li>• przepustu (o średnicy 0,06 m) na rowie pomiędzy wydzieleniami 314c/315a.</li> </ul>		W zależności od potrzeb.	
2.	91D0 bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	Analiza stanu technicznego wszystkich ww. przegród i przepustów oraz skuteczności ich działania w utrzymywaniu właściwych stosunków wodnych w rezerwacie, przeprowadzona w oparciu o jej wyniki budowa dodatkowych zastawek (podwójnych z wypełnieniem drewniano-kamiennym, podwójnych z wypełnieniem torfem, prostych oraz progów dennych wzmocnionych) na rowach na obszarze całego rezerwatu. Dopuszczalna wysokość piętrzenia wynosić może 0,4 - 0,8 m.		2 razy w okresie obowiązywania planu ochrony (w 2018 r. i 2027 r.)	RDOŚ w Szczecinie



**Załącznik nr 8 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 30 stycznia 2017 r.**

„Załącznik nr 8 zarządzenia Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”.  
Działania w zakresie monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 i uwarunkowaniach ich ochrony ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.”

Lp.	Przedmiot ochrony	Zakres prac	Miejsce realizacji	Termin wykonania	Podmiot Odpowiedzialny
<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony</b>					
1.	7110 torfowiska wysokie z Roślinnością torfowiczą (żywe)	Monitoring stanu zachowania siedliska na podstawie metodyki Głównego Inspektora Ochrony Środowiska uzupełniony o monitorowanie zasięgu otwartych zbiorowisk torfowiskowych na pozostałościach kopuły torfowiska i kartograficzny monitoring zasięgu dominacji trzęślicy modrej.	4 stanowiska <sup>3)</sup> w płatach siedliska w obszarze Natura 2000 - (transekty) powinny być utrwalone przez zastabilizowanie ich punktów charakterystycznych w terenie.	W sezonie wegetacyjnym w latach 2019 i 2024.	RDOŚ w Szczecinie
2.	7120 torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony (aktualnych zasobach, rozmieszczeniu i zagrożeniach siedliska w obszarze).	Cały obszar Natura 2000.	W sezonie wegetacyjnym w latach 2017 i 2018.	RDOŚ w Szczecinie
3.	91D0 bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> )*	Monitoring stanu zachowania siedliska na podstawie metodyki Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.	4 stanowiska <sup>4)</sup> w płatach siedliska w obszarze Natura 2000 - (transekty) powinny być utrwalone przez zastabilizowanie ich punktów charakterystycznych w terenie.	W sezonie wegetacyjnym w latach 2019 i 2024.	RDOŚ w Szczecinie

<sup>3)</sup> wyznaczone w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS).

<sup>4)</sup> wyznaczone w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS).

## Uzasadnienie

Zgodnie z art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 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 „Janiewickie Bagno” został ustanowiony zarządzeniem Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 48, poz. 1192). Minister Środowiska pismem z dnia 5 sierpnia 2013 r. znak: DP-074-16/23919/13/KP, 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 niespolonej 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 spełnienie wymogu określonego w art. 20 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody. Zgodnie z tym przepisem plan ochrony rezerwatu w części pokrywającej się z obszarem Natura 2000 powinien uwzględniać zakres planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, o którym mowa w art. 28, albo zakres planu ochrony dla obszaru Natura 2000, o którym mowa w art. 29 ustawy o ochronie przyrody. *Treść zarządzenia uzupełniono o paragrafy 1a oraz 5a-4 i odpowiadające im załączniki, w których uwzględniono zakres planu zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 pokrywającego się z rezerwatem, w tym:*

- 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, (bez 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.*

*Dokumentacją wyjściową dla opracowania ww. zakresu było opracowanie pn. „Plan ochrony rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno”. (Herbichowa M., Herbich J., Zyska W., Pawlaczyk P., Stańko R., Woźniak K., Utracka – Minko B., Kukwa M., Słupsk) oraz wyniki monitoringu siedlisk przyrodniczych w obszarze Janiewickie Bagno w latach 2006 i 2014 przez J. Kujawę Pawlaczyk i P. Pawlaczyka w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska.*

*Analizując ww. dokumentacje nie stwierdzono potrzeby, ustanowienia planu ochrony dla przedmiotowego obszaru Natura 2000, ani umieszczania w zarządzeniu wskazań 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, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.*

- 2) nieprawidłowo sformułowane ustalenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa. W ustaleniach tych wskazano m. in. konieczność uwzględniania lokalizacji rezerwatu przyrody w powyższych aktach planistycznych. Konieczność zamieszczania informacji na ten temat wynika z art. 10 ust. 2 pkt 3 oraz art. 15 ust. 2 pkt 7 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 r. poz. 778 z późn. zm.), a zgodnie z § 137, w związku z § 143 „Zasad techniki prawodawczej”, w aktach prawa miejscowego nie powtarza się treści ustaw, ratyfikowanych umów międzynarodowych i rozporządzeń.

*Biorąc powyższe pod uwagę, uchylono dotychczasowy § 7 w brzmieniu: „Wprowadza się następujące ustalenia do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Sławno, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Sławno, planu zagospodarowania przestrzennego województwa zachodniopomorskiego, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych: 1) uwzględnić lokalizację rezerwatu w powyższych dokumentach i aktach prawa miejscowego.”;*

- 3) nieprawidłowe wskazanie obszarów i miejsc udostępnionych w rezerwacie dla celów naukowych, edukacyjnych i turystycznych. Załącznik nr 2 do zarządzenia wskazuje dwa szlaki turystyczne udostępnione dla celów edukacyjnych i turystycznych. Zgodnie natomiast z art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w parkach narodowych oraz rezerwach 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 wskazywanie tych szlaków w zarządzeniu w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody nie powinno mieć miejsca.

*Biorąc powyższe pod uwagę, uchylono dotychczasowy § 6 i odpowiadający mu lp. 2 załącznika nr 3 do zarządzenia. Wyznaczenie dotychczasowej ogólnodostępnej ścieżki edukacyjno-turystycznej w oddz.: 314 a, 314 c, 308 a, 308 b (o ogólnej powierzchni 0,44 ha), po zweryfikowaniu jej aktualnej trasy w terenie przeprowadzone zostanie odrębną procedurą/odrębnym aktem wewnętrznym Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie.*

- 4) w załączniku nr 2 zarządzenia zamieszczono informację, że obszar rezerwatu udostępnia się do celów naukowych po uzyskaniu zezwolenia RDOS. Natomiast przy określaniu sposobu rzeczoności udostępnienia nie odniesiono się w żaden sposób do zakresu lub rodzaju dopuszczanych badań. Powyższe oznacza w praktyce możliwość realizacji badań dowolnego rodzaju, w tym oddziałujących negatywnie na cele ochrony rezerwatu. Zarządzenie powinno zawierać określenie zakresu lub rodzaju badań, a w przypadku niemożności określenia takich uwarunkowań, zasadnym wydaje się niewyznaczenie w rezerwacie obszarów udostępnianych do celów naukowych. Wykonanie badań będzie w tym przypadku uzależnione od uzyskania indywidualnego zezwolenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska. Możliwość uzyskania takiego zezwolenia wynika wprost z art. 15 ust. 1 pkt 24 ustawy o ochronie przyrody, tym samym nie zachodzi potrzeba wskazania na taką konieczność w treści zarządzenia, gdyż zamieszczanie w nim powtórnego przepisu ustawowego stanowi powtórzenie niezgodne z „Zasadami techniki prawodawczej”.

*Biorąc powyższe pod uwagę oraz brak możliwości określenia zakresu i rodzaju badań naukowych, dla których można by udostępnić obszar rezerwatu, uchylono dotychczasowy § 6 i odpowiadający mu lp. 1 załącznika nr 3 do zarządzenia.*

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

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 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.).

2. Konsultacje społeczne

Projekt został poddany konsultacjom społecznym.

Lista uczestników konsultacji społecznych:

- 1) Rada Gminy Sławno;
- 2) Nadleśnictwo Sławno;
- 3) Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Szczecinku;
- 4) Urząd Gminy Sławno;
- 5) Starostwo Powiatowe w Sławnie;
- 6) Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie Rejonowy Oddział w Koszalinie;
- 7) Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie;
- 8) Regionalna Rada Ochrony Przyrody;
- 9) 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. 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. - 30.01.2015 r. oraz przesłanie obwieszczenia do właściwych miejscowo: Urzędu Gminy w Sławnie, Starostwa Powiatowego w Sławnie, Nadleśnictwa Sławno, RDLP w Szczecinku z prośbą o jego wywieszenie na tablicach ogłoszeń przez okres ponad 21 dni. Odnośnie zamierzenia wpłynęło stanowisko Klubu Przyrodników przedstawione w piśmie pisma z dnia z dnia 8 grudnia 2014 r., znak: 1126/2014. W przedmiotowym stanowisku podkreślono, iż cyt.: „zgodnie z art. 19 ust. 6 ustawy o ochronie przyrody, plan ochrony rezerwatu może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony przyrody. Oznacza to, że ustawodawca, chroniąc co do zasady trwałość planu ochrony ustanowionego na czas określony, zastrzegł możliwość zmiany planu ochrony rezerwatu w okresie jego obowiązywania tylko do przypadków, w których zmiana taka wynika z potrzeb ochrony przyrody. W związku z powyższym, zasadne i zgodne z delegacją ustawową będą zmiany wynikające z nowo zidentyfikowanych zagrożeń, zmiany wynikające z aktualnej oceny stanu przedmiotów ochrony, czy też zmiany wykorzystujące doświadczenia dotychczasowej ochrony. Możliwa jest zmiana celu ochrony, o ile wynika ona z potrzeb ochrony przyrody. Zasadne będzie także uwzględnienie zakresu planów zadań ochronnych dla pokrywających się z rezerwatami obszarów Natura 2000, gdy nie zostały jeszcze sporządzone i ustanowione plany zadań ochronnych dla tych obszarów Natura 2000. Natomiast, gdy istnieją obowiązujące PZO, zmiany w planach ochrony rezerwatów przyrody nie mogą polegać na prostym skopiowaniu zapisów PZO (wówczas bowiem byłoby to powtórzenie zapisów już i tak obowiązujących, a to nie wynika z potrzeb ochrony przyrody), lecz powinny wynikać z nowo uzyskanej lub uszczegółowionej wiedzy o przedmiotach ochrony obszaru Natura 2000 występujących w rezerwach. Niezgodne z prawem byłoby dokonywanie w planach ochrony rezerwatów przyrody zmian niewynikających z potrzeb ochrony przyrody, a wynikających z wniosków podmiotów przeciwnych niektórym rozwiązaniom przyjętym w obowiązującym planie ochrony rezerwatu. Nie ma podstaw do zmiany planu ochrony rezerwatu z powodu wprowadzenia nowej numeracji wydziełów w planach urzędzenia lasu, albo z powodu zmian w ewidencji gruntów. Zmiany takie nie wynikałyby bowiem z potrzeb ochrony przyrody.” *Odpowiedź na ww. pismo przedstawiona została w piśmie tut. Organu z dnia 19 grudnia 2014 r., znak: WOPN-ON.6202.9.2014.AR, gdzie wyjaśniono, iż dokonywanie*

zmian w zarządzeniach ustanawiających plany ochrony dla rezerwatów przyrody wymienionych w obwieszczeniu tut. RDOŚ z dnia 6 listopada 2014 r., znak: WOPN-ON.6202.9.2014.AR wynika z § 6 ust. 1 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. 2009 Nr 222, poz. 1754). Zgodnie z powyższym przepisem Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie zobowiązany został do podjęcia we własnym zakresie zmian przedmiotowych zarządzeń. W przypadku nie dokonania tych czynności, zgodnie z § 6 ust. 2 ww. rozporządzenia, Minister Środowiska sam przedstawi Prezesowi Rady Ministrów projekt zarządzenia nadzorczego w sprawie zmiany skontrolowanych aktów prawa miejscowego lub, co gorsza, ich uchylenia. Uzupełnienie planów ochrony dla rezerwatów przyrody o aktualne dane z ewidencji gruntów i z Planów urządzania lasu właściwych miejscowo nadleśnictw będzie w tym przypadku wyłącznie kwestią porządkową. Przykładowo, jeśli zgodnie z wytycznymi Ministra Środowiska zmienimy dwa z wierszy danego załącznika nr 2 do zarządzenia, to lokalizacja działań podana zostanie według aktualnego Planu urządzania lasu. W pozostałych wierszach lokalizacja podana będzie nadal według „starego” urządzania. Zdaniem tut. Organu pozostawienie tych zapisów będzie bezcelowe i wprowadzające w błąd, tym bardziej, że wybrane załączniki nr 2 zawierają także mapę z lokalizacją ww. prac;

b) obwieszczenia RDOŚ w Szczecinie z dnia 19 października 2016 r., znak: WOPN-ON.6202.55.2016.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 w Sławnie, Starostwa Powiatowego w Sławnie, Nadleśnictwa Sławno, RDLP w Szczecinku, z prośbą o ich wywieszenie przez okres 21 dni. W trakcie opiniowania projektu i konsultacji uwagi i wnioski wniesione zostały przez:

- Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska, gdzie zwrócono uwagę na potrzebę:
  - ✓ uzupełnienia treści obecnie wprowadzanych § 5a - § 5d i odpowiadających im nazw załączników o nazwę obszaru Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia,*
  - ✓ poprawy opisu granicy obszaru Natura 2000 pokrywającego się z rezerwatem w formie listy współrzędnych punktów załamania granic obszaru w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 (w załączniku nr 1 do zarządzenia) z uwagi na niezgodność 2 punktów ze stanem rzeczywistym – *przedstawiona różnica omawianych punktów wynika z niezaktualizowanej warstwy z serwera WMS GDOŚ, gdzie przebieg granicy rezerwatu na odcinku wydzielenia 308d Nadleśnictwa Sławno nie pokrywa się z granicą samego wydzielenia. Obecnie projekt zarządzenia w sprawie rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” poddany został konsultacjom społecznym i opiniowaniu. Załącznik nr 1 projektu zawiera opis przebiegu granicy rezerwatu w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic według układu współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992. Opis ten odpowiada przedstawionym punktom, na odcinku wydzielenia 308d Nadleśnictwa Sławno, w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia. Ponadto, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. poz. 1247), obecnie oś Y skierowano na wschód, X na północ, a współrzędne punktów załamania granic odpowiednio przypisano do osi,*
  - ✓ rozbicia treści obecnego lp. 1 załącznika nr 4 na kolumny z zakresem działań ochronnych i lokalizacja ww. działań – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia,*
  - ✓ uzupełnienia załącznika nr 5 o zagrożenia dla siedliska 7120 torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji – *przedmiotowe działanie wymaga uprzedniego uzupełnienia stanu wiedzy o aktualnych zasobach, rozmieszczeniu i zagrożeniach siedliska w obszarze, w tym ocena stanu jego ochrony, co uwzględniono w treści lp. 2 załącznika nr 6 do niniejszego zarządzenia,*
  - ✓ w załączniku nr 6 uzupełnienia celów działań ochronnych o podanie stanu wyjściowego siedlisk 7110 i 91D0 oraz usunięcie z lp. 2 zapisu o „Weryfikacji statusu

siedlisk w SDF” - całą kolumnę z „Celami działań ochronnych” w załączniku nr 6 do niniejszego zarządzenia przededagowano;

- Klubu Przyrodników w piśmie z dnia 09.11.2016 r., znak: 909/2016:
  - ✓ przypadku dogęszczania przegród na rowach, nie należy określać minimalnego „poziomu piętrzenia” (w projekcie wskazany jako 0,4 m). Na rowach na torfowisku wysokim chodzi nie tyle o piętrzenie wody, co o zablokowanie odpływu wody – czego skutkiem bywa okresowa różnica poziomu wody po obu stronach przegrody, jednak jest ona zmienna w ciągu roku (np. występuje w okresie wiosennym, a zanika w okresie letnim, gdy rów wysycha). Każde, nawet okresowe zablokowanie odpływu wody z torfowiska wysokiego jest pożądane dla jego ochrony. Praktyka ochrony torfowisk wysokich polega na zabudowie rowów przegrodami tak, by różnice poziomu wody na pojedynczej przegrodzie były rzędu 10-20 cm, tj. by poziom wody w torfie utrzymywał się jak najbliżej kopulastej powierzchni torfowiska. 40 cm różnica uzyskana na pojedynczej przegrodzie byłaby przesłanką do znacznego zagęszczenia przegród na danym rowie. Trudno wyobrazić sobie różnicę 80 cm – *wskazany minimalny poziom piętrzenia oparty został na wynikach inwentaryzacji przeprowadzonych na potrzeby opracowania dokumentacji pn. „Plan ochrony rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” (Herbichowa M., Herbich J., Zyska W., Pawlaczyk P., Stańko R., Woźniak K., Utracka – Minko B., Kukwa M., Słupsk). Jest to wartość wyjściowa, która jeśli zostanie w przyszłości zmodyfikowana, to na podstawie przeprowadzonej „analizy stanu technicznego wszystkich ww. przegród i przepustów oraz skuteczności ich działania w utrzymywaniu właściwych stosunków wodnych w rezerwacie, przeprowadzona 2 razy w okresie obowiązywania planu ochrony (w 2018 r. i 2027 r.),” opisanej w lp. 1 załącznika nr 4 do zarządzenia. Obecnie uwagi nie uwzględniono w treści zarządzenia,*
  - ✓ odnośnie monitoringu przyrodniczego w rezerwacie:
    - a) na tym torfowisku konieczny jest precyzyjny i ciągły monitoring poziomu wody w torfie, będący zarazem monitoringiem uwodnienia siedlisk przyrodniczych 7110 i 91D0. Może on być realizowany w 8 wskazanych w projekcie punktach, powinien jednak mieć charakter codziennej, a nie corocznej rejestracji poziomu wody. Tylko taki monitoring, analizowany także w świetle równoległego monitoringu opadów, będzie mógł pokazać trendy wieloletnie, które wyrażać się mogą np. pogłębianiem się lub przedłużaniem się depresji letnio-jesiennych poziomu wody w torfie. Konieczne jest założenie i prowadzenie stałych obserwacji poziomu wody w rezerwacie, najlepiej przy wykorzystaniu automatycznych mierników do badania poziomu wody w torfie na wszystkich monitorowanych stanowiskach. Zapis o monitoringu poziomu wód w rezerwacie wymaga więc odpowiedniego skorygowania – *uwagi nie uwzględniono w treści zarządzenia. Na powyższą decyzję miały wpływ czynniki odnotowane podczas realizacji monitoringu poziomu wód na innych obiektach torfowiskowych w latach 2009 -2015. Część z zamontowanych dotychczas urządzeń została skradziona lub uległa uszkodzeniu bez możliwości naprawy (działając zaledwie przez okres 1-4 lat). Koszt zakupu 1 divera wynosi obecnie ponad 3000 zł. Stanowisko to nie wyklucza jednocześnie możliwości prowadzenia bardziej szczegółowych pomiarów poziomu wód w trakcie m.in. realizowanych badań naukowych (zezwoleń wydawanych na podstawie art. 15 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody);*
    - b) przy monitoringu siedlisk przyrodniczych 7110 i 91D0, należy wskazać na konieczność rozszerzenia w tym zakresie metodyki Państwowego Monitoringu Środowiska. W PMS ocena uwodnienia, tylko przymiotnikowa i wizualna, dokonywana jest jednorazowo podczas obserwacji, czyli raz na kilka lat. Jest to niewystarczające do rozpoznania warunków wodnych rezerwatu, które są zmienne w cyklu rocznym. Ponadto, wizualna ocena uwodnienia oceni tylko stan wody na powierzchni (co może zależeć od bieżących opadów), a nie rzeczywiste uwodnienie złoża torfu – *odpowiedź jak w powyższym pkt a,*
    - c) stanowiska do monitoringu siedlisk przyrodniczych (transekty) powinny być utrwalone przez zastabilizowanie ich punktów charakterystycznych, co powinno być

zapisane w planie ochrony. Sama metoda PMS, przeznaczona do globalnej oceny krajowych zasobów siedliska, a nie do monitorowania zmian w konkretnym obiekcie przyrodniczym, nie zakłada stabilizacji punktów, a tylko ich każdorazową lokalizację za pomocą GPS, co skutkuje rozbieżnością lokalizacji od kilku do kilkunastu metrów, a więc nie daje możliwości bezpośredniego porównywania treści wykonanych na transektach zdjęć fitosocjologicznych – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia*,

- d) w ramach monitoringu rezerwatu konieczne jest też monitorowanie zasięgu otwartych zbiorowisk torfowiskowych na pozostałościach kopuły torfowiska, aby sprawdzić, czy ich areal się nie zmniejsza; jak również kartograficzny monitoring zasięgu dominacji trzęślicy modrej. Informacje o zmianach areалу otwartych torfowisk, ich ewentualnego odbrzeźnego zarastania drzewami, jak również informacje o areale opanowanym przez trzęślicę, nie mogą zostać uzyskane przez sam monitoring stanu siedlisk przyrodniczych na stałych powierzchniach (transektach) – *uwagę uwzględniono w treści zarządzenia*.

Projekt zarządzenia, na podstawie art. 59 pkt 1 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 26 stycznia 2017 r., znak: P-1.0522.5.2017.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 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 48, poz. 1192). Zaplanowane działania ochrony czynnej oraz monitoring w obszarze Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 są tożsame z ustalonymi dla rezerwatu.

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 Nr 33/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 maja 2009 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Janiewickie Bagno” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 48, poz. 1192). Zaplanowane działania ochrony czynnej oraz monitoring w obszarze Natura 2000 Janiewickie Bagno PLH320008 są tożsame z ustalonymi dla rezerwatu.

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 27 stycznia 2017 r.

Sporządził:

STARSZY SPECJALISTA  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
w Szczecinie

Agnieszka Kaclańska

Wnioskodawca:

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

Marcin Dziubak

