

PROJEKT

ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dniar.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino
PLH220085

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, 471, 1378) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granicy obszaru Natura 2000 określa załącznik nr 1.

§ 3. Mapa obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony określa załącznik nr 3.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4.

§ 6.1 Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5.

2. Mapa działań ochronnych stanowi załącznik nr 6.

§ 7. Wskazania do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebielino dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, określa załącznik nr 7.

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

Załączniki do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia
w sprawie ustanowienia planu zadań
ochronnych dla obszaru Natura 2000
Torfowisko Trzebielino
PLH220085

Załącznik nr 1. Opis granicy obszaru Natura 2000.

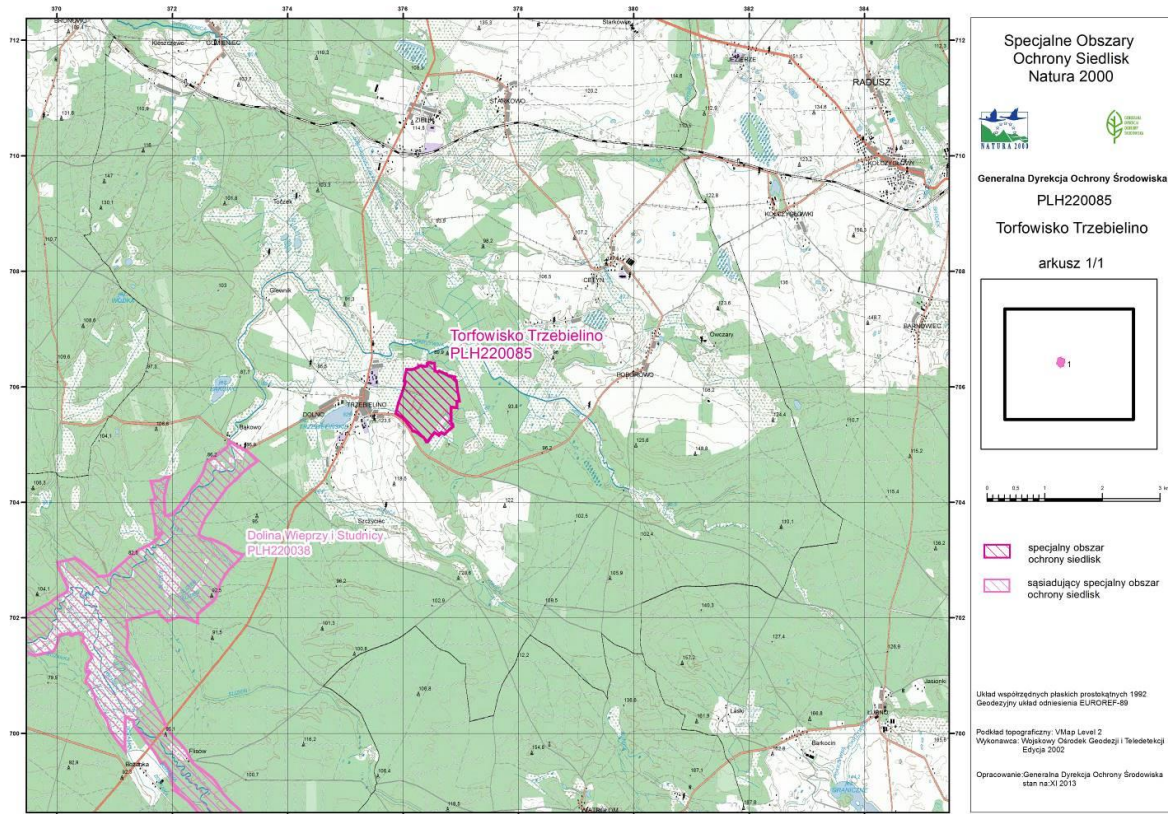
Granice obszaru Natura 2000 opisano w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992:

Nr punktu	X (PUWG92)	Y (PUWG92)
1	706385,281	376544,503
2	706306,477	376550,891
3	706272,568	376553,635
4	706263,162	376602,071
5	706275,513	376625,451
6	706236,846	376707,914
7	706223,056	376737,326
8	706229,388	376750,005
9	706207,687	376761,023
10	706186,793	376793,016
11	706187,539	376799,917
12	706190,113	376819,640
13	706170,413	376894,788
14	706146,921	376887,025
15	706131,240	376881,722
16	706111,948	376922,170
17	705906,940	376947,300
18	705854,828	376957,241
19	705754,572	376976,774
20	705750,640	376927,942
21	705637,098	376932,050
22	705644,931	376891,179
23	705649,422	376867,755
24	705649,397	376834,263
25	705649,390	376829,883
26	705412,419	376828,946
27	705409,637	376820,032
28	705406,948	376821,426
29	705406,166	376821,824
30	705380,282	376835,045
31	705362,025	376850,890
32	705350,194	376861,157

33	705314,612	376863,324
34	705252,051	376793,397
35	705245,737	376786,789
36	705233,352	376773,829
37	705228,796	376769,070
38	705176,078	376713,922
39	705192,682	376687,239
40	705209,504	376660,212
41	705207,951	376658,908
42	705190,131	376643,965
43	705188,588	376642,671
44	705161,956	376620,340
45	705164,721	376616,288
46	705210,481	376541,514
47	705101,012	376463,625
48	705046,641	376424,930
49	705045,574	376401,749
50	705092,004	376375,617
51	705122,900	376355,917
52	705179,063	376280,027
53	705184,656	376272,465
54	705230,468	376196,944
55	705232,199	376194,082
56	705238,612	376160,652
57	705268,691	376144,779
58	705290,966	376130,816
59	705331,929	376100,980
60	705360,707	376082,641
61	705408,604	376045,260
62	705409,186	376044,806
63	705455,236	375995,953
64	705542,144	375869,938
65	705552,900	375872,561
66	705668,118	375903,692

67	705724,035	375918,799
68	705913,214	375983,337
69	705924,105	375986,864
70	706072,468	376034,850
71	706105,637	376014,394
72	706165,942	376026,726
73	706305,673	376055,287
74	706300,476	376158,725
75	706320,211	376211,414
76	706340,264	376264,882
77	706343,327	376265,148
78	706362,930	376266,831
79	706366,472	376267,131
80	706364,534	376302,508
81	706362,588	376338,175
82	706354,850	376377,448
83	706359,018	376402,376
84	706359,075	376402,478
85	706358,493	376413,152
86	706367,118	376414,775
87	706375,348	376420,118
88	706378,720	376420,053
89	706427,006	376419,204
90	706424,093	376420,022
91	706420,204	376447,614
92	706419,016	376456,081
93	706417,915	376463,910
94	706416,266	376475,584
95	706408,422	376488,093
96	706408,264	376542,641
97	706385,281	376544,503

Załącznik nr 2. Mapa obszaru Natura 2000.



Załącznik nr 3. Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony.

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1	7110 torfowiska wysokie (żywe)	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie M01.02 Susze i zmniejszanie opadów	X. Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie. Działający system melioracyjny w obszarze oraz wzdłuż jego granic przyczynia się do nadmiernego odprowadzania wód oraz obniżenia poziomu lustra wód gruntowych. M01.02 Susze i zmniejszanie się opadów na skutek zmian klimatycznych pogłębiają niekorzystne warunki hydrologiczne wywołane działalnością człowieka – polegającą głównie na odwadnianiu terenów bagiennych.
2	91D0 bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie M01.02 Susze i zmniejszanie opadów	X. Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie. Działający system melioracyjny w obszarze oraz wzdłuż jego granic przyczynia się do nadmiernego odprowadzania wód oraz obniżenia poziomu lustra wód gruntowych. M01.02 Susze i zmniejszanie się opadów na skutek zmian klimatycznych pogłębiają niekorzystne warunki hydrologiczne wywołane działalnością człowieka – polegającą głównie na odwadnianiu terenów bagiennych

Załącznik nr 4. Cele działań ochronnych.

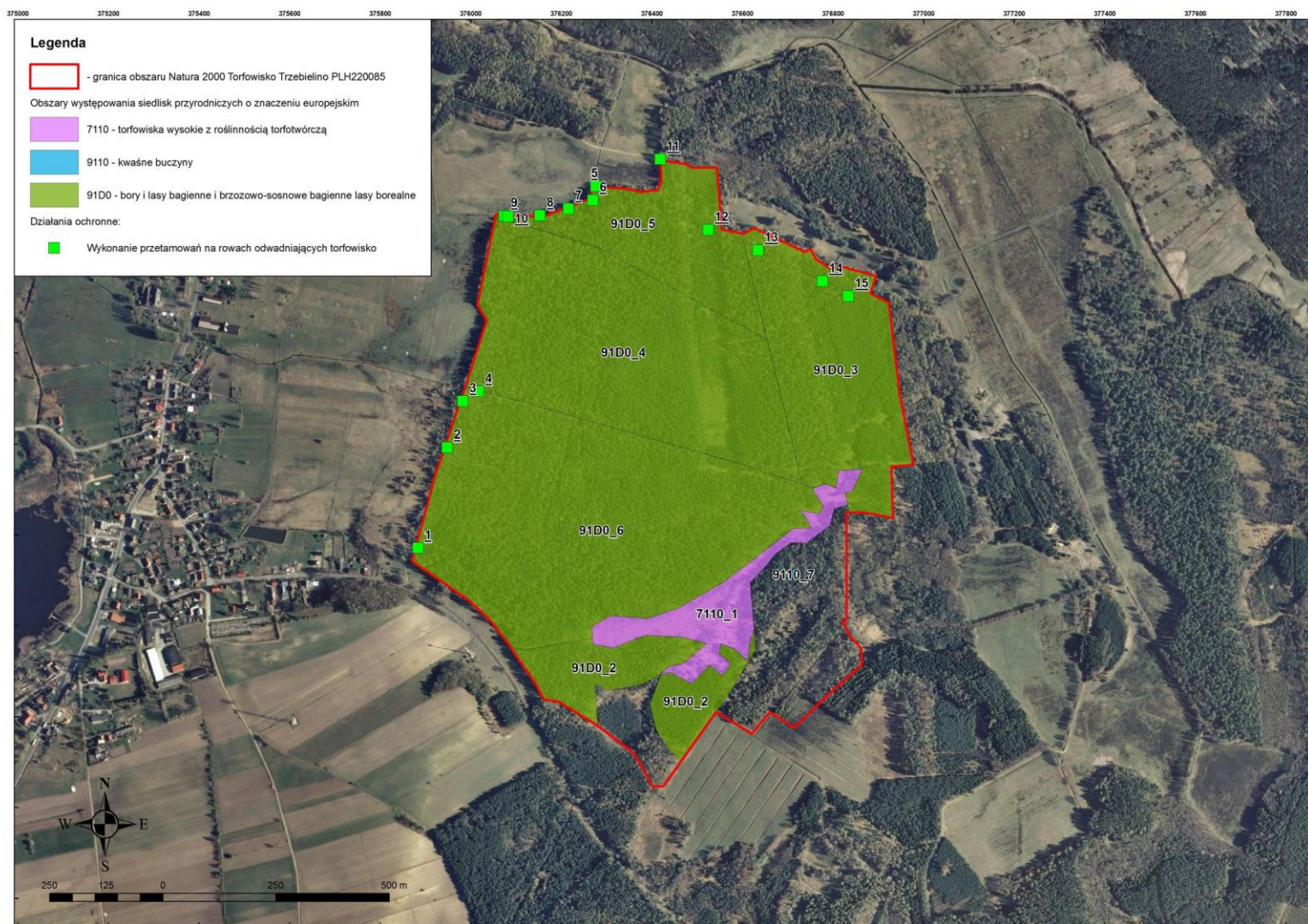
Lp.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1	7110 torfowiska wysokie (żywe)	Utrzymanie stanu ochrony siedliska na obecnym niezadawalającym (U1) poziomie oraz poprawa w zakresie wskaźnika „Odpowiednie uwodnienie” ze stanu niezadawalającego (U1) na właściwy (FV).
2	91D0 bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne	Utrzymanie stanu ochrony siedliska na obecnym niezadawalającym (U1) poziomie oraz poprawa w zakresie wskaźników: „stopień uwodnienia” (przez większą część sezonu wegetacyjnego wody gruntowe nie głębiej niż 15-30 cm poniżej terenu), ze stanu złego (U2) na stan niezadawalający (U1) na stanowiskach: PLH220085_91D0_3, PLH220085_91D0_5 oraz ze stanu niezadawalającego (U1) na właściwy (FV) na stanowiskach: PLH220085_91D0_2, PLH220085_91D0_4, PLH220085_91D0_6 i „występowanie mchów torfowców” (obecność torfowców na przeważającej liczbie stanowisk), ze stanu złego (U2) na stan niezadawalający (U1) na stanowisku PLH220085_91D0_3 oraz ze stanu niezadawalającego (U1) na właściwy (FV) na stanowiskach: PLH220085_91D0_4, PLH220085_91D0_6 oraz utrzymanie obecnego poziomu właściwego (FV) na stanowiskach: PLH220085_91D0_2 i PLH220085_91D0_5.

Załącznik nr 5. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Dotyczące ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków				
1	7110 torfowiska wysokie (żywe) 91D0bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne	<p>Hamowanie nadmiernego odpływu wód opadowych i podniesienie poziomu lustra wód gruntowych poprzez wykonanie przetamowań na rowach odwadniających torfowisko.</p> <p>Należy wybudować 15 przegród o wymiarach (numeracja zgodna z lokalizacją GIS):</p> <p>1: wys. piętrzenia – 1m, szerokość - 3,5 m 2: wys. piętrzenia – 0,70m, szerokość – 4 m 3: wys. piętrzenia – 0,8m, szerokość – 4,5 m 4: wys. piętrzenia – 1m, szerokość – 5 m 5: wys. piętrzenia – 0,6m, szer. 3,5 m 6: wys. piętrzenia – 1m, szerokość – 5 m 7: wys. piętrzenia – 1m, szerokość – 5 m 8: wys. piętrzenia – 1m, szerokość – 4,5 m 9: wys. piętrzenia – 1m, szerokość – 4 m 10: wys. piętrzenia – 0,5m, szerokość – 5,5 m 11: wys. piętrzenia – 1m, szerokość – 3,5 m 12: wys. piętrzenia – 0,6m, szerokość – 4,5 m 13: wys. piętrzenia – 0,6m, szerokość – 6 m 14: wys. piętrzenia – 0,5 m, szerokość – 6 m 15: wys. piętrzenia – 0,4m, szerokość – 4 m</p> <p>Przegrody powinny składać się z dwóch szczelnych ścianek wbitych w grunt oddalonych od siebie ok. 2-3 m z wypełnieniem pomiędzy nimi lokalną ziemią i/lub torfem i/lub z wykorzystaniem drewna, gałęziówki zebranej podczas usuwania podrostu i nalotu drzew. W każdej ściance uformować przelew zapobiegający erozji</p>	Zgodnie z załącznikiem graficznym nr 6. Dodatkowo każde z przetamowań należy umieścić w wydzielaniu leśnym	RDOŚ w Gdańsku w porozumieniu z Nadleśnictwem Trzebielino

		brzegów rowu. Ścianki przegrody zróżnicować pod względem wysokości tak aby ograniczyć skutki erozji dna bezpośrednio za ścianką. Przegrody wykonać optymalnie w okresie jesienno-zimowym.		
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
1	7110 torfowiska wysokie (żywe)	W 5 lub 6 roku obowiązywania planu zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ.	PLH220085_7110_1	RDOŚ w Gdańsku
2	91D0 bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy 3borealne	W 5 lub 6 roku obowiązywania planu zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ	PLH220085_91D0_2 PLH220085_91D0_3 PLH220085_91D0_4 PLH220085_91D0_5 PLH220085_91D0_6	RDOŚ w Gdańsku

Załącznik nr 6. Mapa działań ochronnych.



Załącznik nr 7. Wskazania do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebielino, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Lp.	Nazwa dokumentu	Wskazanie do zmiany
1	<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebielino, uchwała nr 135/XXI/2016 Rady Gminy Trzebielino z dnia 31 sierpnia 2016 r. w sprawie uchwalenia Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebielino</p>	<p>W przypadku aktualizacji Studium należy wprowadzić, w części dotyczącej ochrony środowiska, zapisy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Szczególnej ochronie podlegają siedliska: 7110 torfowiska wysokie (żywe) i 91D0bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i>, <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i>, <i>Pino mugo-Sphagnetum</i>, <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne. W obszarze Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 w obrębie siedlisk przyrodniczych oraz w ich bezpośrednim otoczeniu (100 m) nie należy prowadzić prac z zakresu melioracji wodnych (w tym odmulania, pogłębiania, wszelkiej konserwacji i remontów rowów melioracyjnych), budowy urządzeń wodnych a także innych działań mogących mieć negatywny wpływ na stan ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków, w szczególności ich odwadniania i odprowadzania do nich wód mogących prowadzić do ich zanieczyszczenia i eutrofizacji, z wyjątkiem urządzeń służących do hamowania nadmiernego odpływu wód z obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 . 2. W zakresie kierunków polityki Gminy Trzebielino uzupełnienie uwarunkowania rozwoju o występowanie obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 w treści dokumentu oraz w postaci załącznika graficznego. 3. Wprowadzić funkcję dominującą w obszarze Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085: ochrona przyrody, a uzupełniającą: rekreacja. 4. Nielokalizowanie inwestycji zwiększających odpływ wody z terenu obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 lub zmieniających skład chemiczny wód w obszarze Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085.

UZASADNIENIE

Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Torfowisko Trzebielino PLH220085 został wyznaczony w związku z wypełnieniem zobowiązań Państwa Polskiego względem wymogów wynikających z Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, ze zm.), na podstawie decyzji Komisji Europejskiej 2011/64/UE jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (decyzja Komisji Europejskiej z dnia 10 stycznia 2011 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwarty zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz.U L. 33/146 z 8.02.2011), której aktualne brzmienie zawiera decyzja Komisji Europejskiej (UE) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2021) 21 Dz.U.UE L z dnia 15 lutego 2021 r.).

Na podstawie art. 131 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247) do zadań regionalnego dyrektora ochrony środowiska, należy w szczególności, ochrona i zarządzanie obszarami Natura 2000 na zasadach i w zakresie określonych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 55 z późn. zm.) dalej zwaną ustawą o ochronie przyrody.

W związku z powyższym, regionalny dyrektor ochrony środowiska, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 na podstawie przepisu art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, oraz koordynujący w myśl przepisu art. 32 ust. 3 ww. ustawy, funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania, obowiązany jest do sporządzenia oraz przyjęcia środków ochrony, o których mowa w regulacji art. 28 ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z dyspozycją przepisu art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych na okres 10 lat; pierwszy projekt sporządza się w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską jako obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty lub od dnia wyznaczenia obszaru specjalnej ochrony ptaków. Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, kierując się koniecznością utrzymania i przywrócenia do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Podstawowym celem opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 jest jak najszybsze rozpoczęcie działań niezbędnych dla skutecznej jego ochrony, czyli podjęcie stosownych środków ochrony mających na celu utrzymanie (jeżeli jest właściwy) lub przywrócenie (jeżeli jest niezadawalający lub zły) właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru. Obowiązek osiągnięcia tak sformułowanego celu działań ochronnych na gruntach o różnej strukturze własności, w tym w szczególności stanowiących własność prywatną, wymogła na ustawodawcy decyzja o nadaniu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 statusu normy prawnej ustanawianej w formie zarządzenia jako akt prawa miejscowego.

Szczegółowy tryb sporządzania projektu planu zadań ochronnych oraz zakres prac koniecznych do wykonania na potrzeby przygotowania projektu planu, określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r., Nr 34, poz. 186 ze zm.).

Zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody, projekt planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 zawiera:

- 1) opis granic obszaru i mapę obszaru Natura 2000;
- 2) identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony;
- 3) cele działań ochronnych;
- 4) określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, w tym w szczególności działań dotyczących:

- a) ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk;
 - b) monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów, o których mowa w pkt 3;
 - c) uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony;
- 5) wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planach zagospodarowania przestrzennego województw oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000;
- 6) wskazanie terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Ponadto, przy opracowaniu projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty, Torfowisko Trzebielino PLH220085, kierowano się także, oprócz wyżej przytoczonych aktów prawa powszechnie obowiązującego, wytycznymi Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z dnia 12 grudnia 2012 r. „w sprawie opracowania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000” oraz Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 położonego na terenie więcej niż jednego województwa ustanawiają wspólnie na podstawie art. 28 ust. 8 ustawy o ochronie przyrody, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, regionalni dyrektorzy ochrony środowiska, na których obszarze działania znajdują się części tego obszaru. W związku z powyższym, iż zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych ostoi, obszar Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 o powierzchni 99,87 ha położony jest w całości w granicach administracyjnych województwa pomorskiego, przytoczony wyżej przepis prawa nie ma zastosowania w niniejszym postępowaniu.

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

Ponadto, organ sporządzający projekt planu zadań ochronnych, zgodnie z dyspozycją 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, obowiązany jest do podania informacji o projektach planów zadań ochronnych tworzonych dla form ochrony przyrody, umieszczanej w publicznie dostępnych wykazach danych, o których mowa w art. 23 w/cyt. ustawy.

W myśl przepisu art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1464), projekt planu zadań ochronnych wymaga uzgodnienia z właściwym miejscowo wojewodą. Zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych (aktualizacja 10.2020 r.) przedmiotem ochrony jest siedlisko przyrodnicze: 91D0 bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne. W obszarze występują również dwa siedliska, które uzyskały ocenę reprezentatywności na poziomie D, tj.: 7120 torfowiska wysokie, zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji, 9110 kwaśna buczyna (*Luzulo-Fagenion*).

W toku prac planistycznych związanych ze sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem, zobowiązany był do dokonania szeregu czynności obejmujących m.in.:

- 1) opis granic obszaru, który dokonano w formie wektorowej warstwy informacyjnej, w oparciu o wyznaczenie 97 punktów węzłowych, dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zgodnie z wymogami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1247);
- 2) ustalenia terenu objętego projektem planu zadań ochronnych na podstawie weryfikacji przesłanek określonych przepisem art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody. W związku z powyższym, iż przedmiotowy obszar nie został objęty formą ochrony przyrody, o której mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy o ochronie przyrody (dla której istnieje obowiązek sporządzenia planu ochrony lub zadań ochronnych), ustalono, że nie zachodzą przesłanki określone w art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody i nie ma podstaw prawnych do niesporządzania planu zadań ochronnych dla przedmiotowego obszaru Natura 2000;
- 3) ustalenia oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla którego ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 na podstawie parametrów określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, a także indywidualnego zestawu wskaźników, przyjętych na podstawie wiedzy naukowej do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody oraz raportów i notyfikacji, o których mowa w art. 38 tej ustawy. Dokonana ocena wykazała, iż siedliska przyrodnicze, stanowiące przedmiot ochrony w obszarze, tj. 7110 torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) (płat torfowiska kwalifikowany wcześniej jako siedlisko 7120) uzyskały ocenę niezadowalającą (U1), 91D0 bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne uzyskały ocenę niezadowalającą (U1), 9110 kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagenion*) uzyskały ocenę złą (U2),
- 4) przeanalizowania istniejących i potencjalnych zagrożeń dla utrzymania lub osiągnięcia właściwego stanu zachowania przedmiotu ochrony obszaru oraz oceny prawdopodobnych kierunków zmian uwarunkowań przyrodniczych i gospodarczych i ich możliwego wpływu na parametry oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych. Dokonana analiza wykazała, iż do najistotniejszych istniejących i/lub potencjalnych zagrożeń obszaru odpowiadających w głównej mierze za określony powyżej stan ochrony siedlisk przyrodniczych należy w szczególności zaliczyć: (1) susze i zmniejszanie opadów, (2) Zасыpywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie,
- 5) sformułowania celów działań ochronnych do osiągnięcia w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych w sposób umożliwiający ich monitoring i weryfikację oraz postęp w realizacji. W odniesieniu do siedlisk przyrodniczych: 7110 torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) zaplanowano utrzymanie stanu ochrony siedliska na obecnym niezadowalającym (U1) poziomie oraz poprawa w zakresie wskaźnika „Odpowiednie uwodnienie” ze stanu niezadowalającego (U1) na właściwy (FV), dla siedliska 91D0 bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne zaplanowano utrzymanie stanu ochrony siedliska na obecnym niezadowalającym (U1) poziomie oraz poprawa w zakresie wskaźników: „stopień uwodnienia” (przez większą część sezonu wegetacyjnego wody gruntowe nie głębiej niż 15-30 cm poniżej terenu), ze stanu złego (U2) na stan niezadowalający (U1) na stanowiskach: PLH220085_91D0_3, PLH220085_91D0_5 oraz ze stanu niezadowalającego (U1) na właściwy (FV) na stanowiskach: PLH220085_91D0_2, PLH220085_91D0_4, PLH220085_91D0_6 i „występowanie mchów torfowców” (obecność torfowców na przeważającej liczbie stanowisk), ze stanu złego (U2) na stan niezadowalający (U1) na stanowisku PLH220085_91D0_3 oraz ze stanu niezadowalającego (U1) na właściwy (FV) na stanowiskach: PLH220085_91D0_4, PLH220085_91D0_6 oraz utrzymanie obecnego poziomu właściwego (FV) na stanowiskach: PLH220085_91D0_2 i PLH220085_91D0_5. Powyższe cele działań ochronnych zostały sformułowane przy uwzględnieniu istniejących uwarunkowań społeczno-gospodarczych oraz panujących ograniczeń (wynikających ze środków technicznych oraz aktualnego stanu wiedzy), przy zachowaniu jednak ogólnej zasady przybliżenia obszaru do stanu „przyrodniczo optymalnego”, tj. przywrócenia właściwego stanu ochrony wszystkim przedmiotom ochrony na poziomie obszaru Natura 2000;
- 6) ustalenia działań ochronnych zapewniających skuteczne i efektywne osiągnięcie celów działań

- ochronnych, a także monitoring przyjętych parametrów stanu ochrony wszystkich przedmiotów ochrony obszaru. W odniesieniu do siedlisk przyrodniczych, dla którego ochrony wyznaczono obszar, zaplanowano środki ochrony obejmujące działania tj. hamowanie nadmiernego odpływu wód opadowych i podniesienie poziomu lustra wód gruntowych poprzez wykonanie przetamowań na rowach odwadniających torfowisko (należy wybudować 15 przegród o wymiarach). Przegrody powinny składać się z dwóch szczelnych ścianek wbitych w grunt oddalonych od siebie ok. 2-3 m z wypełnieniem pomiędzy nimi lokalną ziemią i/lub torfem i/lub z wykorzystaniem drewna, gałęziówki zebranej podczas usuwania podrostu i nalotu drzew. W każdej ścianie uformować przelew zapobiegający erozji brzegów rowu. Ścianki przegrody zróżnicować pod względem wysokości tak aby ograniczyć skutki erozji dna bezpośrednio za ścianką. Przegrody wykonać optymalnie w okresie jesienno-zimowym.
- 7) zaprojektowania działań dotyczących monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru oraz realizacji celów działań ochronnych zgodnie z wymogami ich ochrony. Przedmiotowy monitoring realizowany będzie zgodnie z obowiązującymi standardami metodycznymi stosowanymi w monitoringu siedlisk przyrodniczych przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska. Realizacja przedmiotowego działania umożliwi w przyszłości sprawującemu nadzór nad obszarem realizację dyspozycji określonej brzmieniem przepisu art. 31 ustawy o ochronie przyrody;
 - 8) nie stwierdzono potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony z uwagi na fakt przeprowadzenia szczegółowej inwentaryzacji terenowej, która dostarczyła prawdopodobnie pełnej wiedzy na temat rozmieszczenia i stanu ochrony przedmiotów ochrony w obszarze;
 - 9) dokonania szczegółowej analizy zapisów obowiązującego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebielino, których realizacja potencjalnie może stworzyć ryzyko naruszenia zakazu, o którym mowa w art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody. Na podstawie dokonanej analizy ustalono, że istnieją przesłanki pozwalające na sformułowanie potrzeby dokonania zmiany w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebielino. W przypadku aktualizacji Studium należy wprowadzić, w części dotyczącej ochrony środowiska, zapisy: 1. Szczególnej ochronie podlegają siedliska: 7110 torfowiska wysokie (żywe) i 91D0 bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne. W obszarze Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 w obrębie siedlisk przyrodniczych oraz w ich bezpośrednim otoczeniu (100m) nie należy prowadzić prac z zakresu melioracji wodnych (w tym odmulania, pogłębiania, wszelkiej konserwacji i remontów rowów melioracyjnych), budowy urządzeń wodnych a także innych działań mogących mieć negatywny wpływ na stan ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków, w szczególności ich odwadniania i odprowadzania do nich wód mogących prowadzić do ich zanieczyszczenia i eutrofizacji, z wyjątkiem urządzeń służących do hamowania nadmiernego odpływu wód z obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085. 2. W zakresie kierunków polityki Gminy Trzebielino uzupełnienie uwarunkowania rozwoju o występowanie obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 w treści dokumentu oraz w postaci załącznika graficznego, 3. Wprowadzić funkcję dominującą w obszarze Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085: ochrona przyrody, a uzupełniającą: rekreacja. 4. Nielokalizowanie inwestycji zwiększających odpływ wody z terenu obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 lub zmieniających skład chemiczny wód w obszarze Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085.
 - 10) w trakcie prac nad sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych, ustalono brak potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Torfowisko Trzebielino PLH220085.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz § 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, a także art. 39 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, obwieszczeniem z dnia 27.05.2019 r. znak RDOŚ-Gd-

WOC.6320.6.2019.AŁ podał do publicznej wiadomości informację o zamiarze przystąpienia do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Torfowisko Trzebielino PLH220085, zawiadamiając o:

- 1) przystąpieniu do opracowania projektu dokumentu i jego przedmiocie,
- 2) możliwości zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz o miejscu, w którym jest ona wyłożona do wglądu.

Powyższy obowiązek w zakresie podania ww. informacji do publicznej wiadomości wykonano zgodnie z czynnościami określonymi w przepisie art. 3 ust. 1 pkt 11 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, publikując w ustawowo przewidzianym terminie wskazane wyżej informacje w formie obwieszczenia z dnia 27.05.2019 r., tj.:

- 1) na stronie Biuletynu Informacji Publicznej (BIP) Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku,
- 2) na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku,
- 3) na tablicy ogłoszeń wszystkich jednostek samorządu terytorialnego objętych granicami obszaru Natura 2000,
- 4) w prasie o odpowiednim do rodzaju dokumentu zasięgu.

Powyższa procedura w trybie art. 39 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie ze stanowiskiem Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z dnia 22 listopada 2011 r. została przeprowadzona dwukrotnie tj. zarówno na etapie przed przystąpieniem do opracowania projektu dokumentu, jak również na etapie sporządzonego projektu aktu normatywnego (jakim jest plan zadań ochronnych).

W związku z powyższym, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 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, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, obwieszczeniem z dnia 22.03.2021 r. znak: RDOS-Gd-WOC.6320.1.2021.AW. podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do konsultacji społecznych sporządzonego projektu zarządzenia ustanawiającego plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085, zgodnie z czynnościami określonymi w art. 3 ust. 1 pkt 11 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.

Na etapie procedury konsultacji społecznych projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085 **nie wpłynęły/wpłynęły** do powyższego organu ochrony przyrody uwagi i/lub wnioski ze strony opinii publicznej.

Podstawowym środkiem realizacji przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku obowiązku wynikającego z przepisu art. 28 ust. 3 ustawy o *ochronie przyrody*, mającego na celu „zapewnienie możliwości udziału zainteresowanych osób i podmiotów prowadzących działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000”, było zorganizowanie i przeprowadzenie z udziałem Wykonawcy projektu planu, cyklu spotkań dyskusyjnych. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2020 roku o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (...) (t.j. DZ. U. z 2020 r., poz. 1842 ze zm.), mając na uwadze zdrowie i bezpieczeństwo uczestników, zrezygnowała ze spotkań stacjonarnych z Zespołem Lokalnej Współpracy.

Zaproszeni przedstawiciele organów, instytucji oraz podmiotów zainteresowanych ochroną obszaru, stworzyli tzw. Zespół Lokalnej Współpracy, tj. grupę roboczą pracującą nad opracowaniem projektu planu.

W skład Zespołu Lokalnej Współpracy dla obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Torfowisko Trzebielino PLH220085 weszli reprezentanci oraz przedstawiciele następujących grup interesu:

- 1) Nadleśnictwa Trzebielino,
- 2) Starostwa Powiatowego w Bytowie,
- 3) Urzędu Gminy Trzebielino,

- 4) Regionalnej Dyrekcja Lasów Państwowych w Szczecinku,
- 5) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, Zarząd Zlewni w Koszalinie,
- 6) Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu, Powiatowy Zespół Doradztwa Rolniczego w Bytowie,
- 7) Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gdańskim
- 8) Pomorskiej Izby Rolniczej w Pruszczu Gdańskim, Biuro Powiatowe w Słupsku,
- 9) Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Pomorski Oddział Regionalny w Gdyni, Biuro Powiatowe Pomorskiego Oddziału Regionalnego w Bytowie,
- 10) Stowarzyszenia Klubu Przyrodników ze Świebodzina (Wykonawca projektu planu zadań ochronnych),
- 11) Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku.

Wojewoda Pomorski pismem z dnia r. znak:, działając na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, uzgodnił projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowisko Trzebielino PLH220085, nie wnosząc żadnych uwag.

Realizacja działań ochronnych i monitoringowych, zawartych w niniejszej regulacji prawnej finansowana będzie zgodnie z przepisem art. 39 ustawy *o ochronie przyrody*, m.in. ze środków Unii Europejskiej, a w zakresie nie objętym finansowaniem przez Wspólnotę ze środków budżetu państwa, a także z budżetów jednostek samorządu terytorialnego oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Szacuje się, że koszt realizacji działań ochronnych oraz monitoringowych zawartych w niniejszym akcie normatywnym w okresie obowiązywania planu wyniesie łącznie około 116 000,00 zł.

Zarządzenie nie zawiera przepisów technicznych i nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. z 2002 r. Nr 239, poz. 2039 ze zm.).