

ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
w Łodzi

z dnia 2017 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000
Torfowiska nad Prosną PLH100037

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.¹) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 **Torfowiska nad Prosną PLH100037**, zwanego dalej obszarem Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego oraz gatunku, będących przedmiotem ochrony, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych, określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

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

2. Lokalizację obszarów wdrażania działań dotyczących ochrony czynnej siedliska przyrodniczego, gatunku rośliny i jej siedliska oraz monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych przedstawia załącznik nr 6 do zarządzenia.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Łodzi

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249, 2260, z 2017 r. poz. 60, 132.

Załącznik nr 1

do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia

Opis granic obszaru Natura 2000

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

Punkt	Współrzędna X	Współrzędna Y
1	443862,94	391189,97
2	443872,61	391175,93
3	443876,58	391173,15
4	443882,33	391173,87
5	443887,00	391177,57
6	443899,15	391191,84
7	443977,36	391140,38
8	444021,18	391087,79
9	444058,43	391059,31
10	444108,82	391008,92
11	444336,68	390848,98
12	444360,78	390805,16
13	444362,97	390798,59
14	444373,93	390787,64
15	444448,42	390739,43
16	444448,42	390715,33
17	444448,42	390680,28
18	444450,61	390651,80
19	444448,42	390594,83
20	444437,46	390577,30
21	444398,03	390522,53
22	444398,03	390500,62
23	444400,22	390469,95
24	444367,35	390430,51
25	444362,97	390412,98
26	444354,21	390375,74
27	444327,92	390334,11
28	444288,48	390305,63
29	444227,13	390285,91
30	444165,79	390310,01
31	444124,16	390345,06
32	444106,63	390336,30
33	444104,44	390274,95
34	444082,53	390220,18
35	444040,90	390167,60
36	443986,13	390139,12
37	443948,88	390123,78
38	443905,06	390130,35
39	443896,30	390117,21
40	443911,64	390066,81

Punkt	Współrzędna X	Współrzędna Y
41	443933,55	390009,85
42	443931,35	389930,98
43	443918,21	389887,16
44	443911,64	389849,91
45	443920,40	389821,43
46	443955,45	389821,43
47	444014,61	389803,90
48	444045,28	389775,42
49	444089,10	389735,98
50	444097,87	389694,35
51	444100,06	389659,30
52	444095,68	389643,96
53	444089,10	389628,63
54	444080,34	389615,48
55	444075,96	389604,53
56	444073,77	389584,81
57	444051,86	389571,66
58	444029,95	389525,65
59	444021,18	389488,41
60	444005,85	389464,30
61	443997,08	389457,73
62	443994,89	389446,78
63	443972,98	389433,63
64	443802,09	389497,17
65	443672,82	389554,13
66	443648,72	389591,38
67	443543,56	389646,15
68	443519,46	389683,40
69	443473,45	389703,12
70	443157,51	389894,04
71	443137,88	389905,90
72	443131,84	389910,22
73	443155,39	389915,96
74	443179,02	389915,61
75	443189,40	389917,13
76	443198,49	389918,15
77	443214,47	389920,87
78	443220,28	389922,57
79	443229,64	389922,83
80	443233,37	389923,12

Punkt	Współrzędna X	Współrzędna Y
81	443258,32	389920,41
82	443274,99	389916,82
83	443305,18	389912,77
84	443313,35	389915,65
85	443318,92	389922,32
86	443317,22	389955,93
87	443301,15	389976,57
88	443272,70	390020,40
89	443253,62	390050,08
90	443252,73	390069,86
91	443263,88	390082,03
92	443292,66	390086,29
93	443306,74	390091,23
94	443322,30	390094,94
95	443337,87	390094,20
96	443361,09	390087,20
97	443380,76	390085,53
98	443392,95	390084,56
99	443403,08	390085,30
100	443417,61	390089,19
101	443422,10	390100,62
102	443420,08	390112,30
103	443420,08	390115,77
104	443418,51	390129,11
105	443419,38	390131,11
106	443419,60	390136,91
107	443420,15	390140,48
108	443418,31	390158,14
109	443415,50	390167,63
110	443406,62	390182,80
111	443401,88	390190,51
112	443388,71	390207,04
113	443382,36	390226,77
114	443384,37	390233,59
115	443391,90	390240,01
116	443398,33	390244,95
117	443425,14	390257,54
118	443430,63	390262,00
119	443439,77	390266,90
120	443452,02	390275,55
121	443459,90	390280,07
122	443468,92	390282,25
123	443485,72	390290,90
124	443500,29	390301,62
125	443509,50	390315,53
126	443511,90	390317,83
127	443533,40	390306,22
128	443559,83	390289,67
129	443567,17	390296,71
130	443571,54	390299,89
131	443579,34	390305,85

Punkt	Współrzędna X	Współrzędna Y
132	443583,00	390310,33
133	443585,64	390333,27
134	443573,91	390356,12
135	443574,67	390368,21
136	443575,14	390374,40
137	443583,69	390381,67
138	443574,56	390404,01
139	443577,35	390426,05
140	443579,54	390429,50
141	443585,91	390439,52
142	443587,67	390442,30
143	443589,88	390445,75
144	443594,00	390452,23
145	443595,90	390455,22
146	443606,31	390475,50
147	443609,85	390482,39
148	443620,17	390484,75
149	443628,88	390489,89
150	443646,04	390494,95
151	443660,00	390497,67
152	443685,32	390498,54
153	443718,81	390493,24
154	443735,50	390491,37
155	443754,99	390489,39
156	443760,77	390489,20
157	443777,52	390498,18
158	443784,07	390517,80
159	443750,43	390560,05
160	443747,59	390564,96
161	443737,71	390586,47
162	443737,59	390610,23
163	443748,06	390616,31
164	443760,44	390623,49
165	443772,68	390630,60
166	443775,33	390632,14
167	443781,12	390633,91
168	443788,74	390636,18
169	443799,07	390638,59
170	443803,82	390642,31
171	443809,54	390647,57
172	443813,14	390651,56
173	443822,74	390664,11
174	443824,49	390669,38
175	443823,39	390674,30
176	443823,91	390677,80
177	443823,44	390685,40
178	443816,24	390716,13
179	443798,59	390746,93
180	443778,77	390759,47
181	443778,76	390759,47
182	443782,21	390769,26

Punkt	Współrzędna X	Współrzędna Y
183	443784,15	390774,48
184	443786,40	390780,50
185	443790,16	390790,56
186	443795,75	390799,52
187	443803,32	390811,78
188	443808,17	390820,49
189	443816,19	390829,95
190	443822,42	390837,88
191	443828,34	390848,39
192	443834,67	390857,60
193	443842,57	390865,74
194	443846,58	390871,50
195	443845,76	390873,85
196	443850,53	390885,58
197	443853,74	390895,96
198	443852,02	390908,25
199	443847,32	390921,70
200	443845,12	390927,99
201	443842,92	390934,27
202	443842,97	390937,73
203	443841,81	390944,54
204	443783,36	390986,87
205	443783,74	391011,52
206	443794,29	391025,95
207	443799,78	391039,13
208	443801,46	391056,34
209	443799,21	391074,35
210	443800,09	391078,04
211	443801,48	391083,87
212	443802,88	391089,75
213	443799,72	391096,86
214	443797,10	391107,01
215	443802,10	391116,15
216	443803,17	391123,89
217	443806,39	391133,95
218	443809,63	391137,03
219	443812,30	391139,56
220	443816,51	391143,54
221	443820,42	391147,94
222	443823,37	391150,74
223	443828,77	391155,86
224	443832,35	391161,10
225	443834,73	391164,79
226	443835,15	391165,65
227	443837,59	391166,75
228	443843,96	391169,31
229	443847,02	391172,36
230	443850,16	391175,64
231	443858,53	391184,87
232	443862,94	391189,97

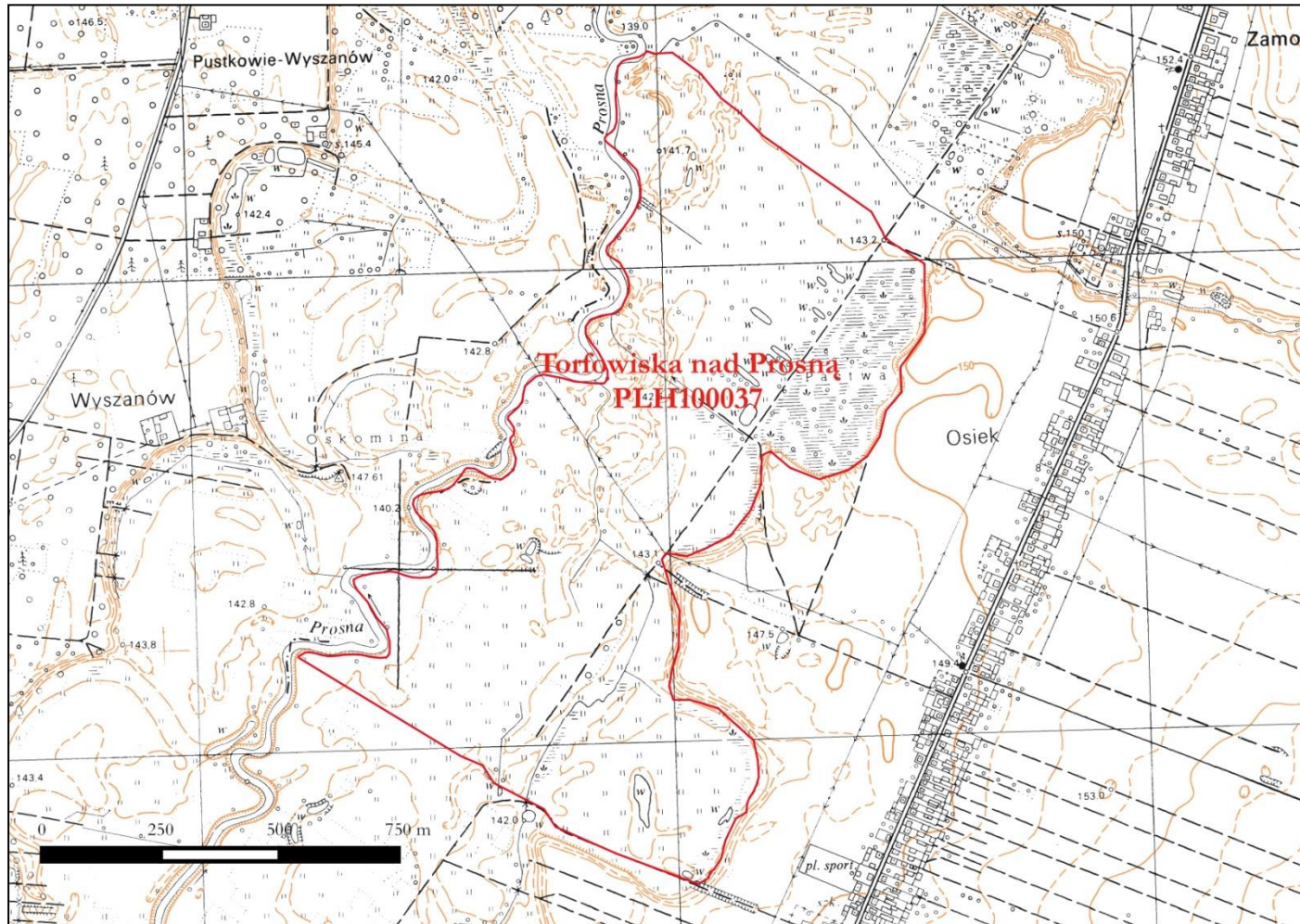
Załącznik nr 2

do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia

Mapa obszaru Natura 2000



Załącznik nr 3

do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego i gatunku, będących przedmiotami ochrony obszaru

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		istniejące	potencjalne	
1	7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk 1903 lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i>	A03.03 zaniechanie/brak koszenia		Stopniowy, częściowy zanik siedlisk na skutek ekspansji drzew i krzewów wskutek zaniechania ekstensywnego użytkowania – koszenia – zagrożenie bezpośrednio dotyczy większości siedlisk otwartych.
			H02.02 Zanieczyszczenie wód podziemnych	Potencjalnie możliwe w skutek wystąpienia lokalnych katastrof drogowych, nieszczelnych szamb itp.
			J02.01 Melioracje osuszające	Obecnie zagrożenie praktycznie zostało wyeliminowane jednak skutki prowadzonych w przeszłości prac melioracyjnych obserwować można do dnia dzisiejszego. W przypadku pogłębiania rowów melioracyjnych lub prób wykopania zbiorników może dojść do obniżenia poziomu wód w obrębie torfowisk.
			J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych	Regulacja rzeki Proсны (remont, melioracje, itp.) może wpłynąć znacząco na warunki wodne w obszarze, poprzez spowodowanie szybszego odpływu wód z obszaru torfowisk, a tym samym prowadzić do osuszenia torfowisk.
		M01.02 Susze i zmniejszenie	Postępujące zmiany klimatyczne w dłuższym	

			opadów	okresie czasu mogą doprowadzić do zmniejszenia opadów mających bezpośredni wpływ na zasoby i poziom wód podziemnych kształtujących charakter siedliska.
			G05 Inna ingerencja i zakłócenia powodowane przez działalność człowieka	Położenie obszaru blisko zabudowań może sprzyjać wzmożonej ingerencji ludzi, zanieczyszczeniu terenu np. poprzez składowanie odpadów, odprowadzanie różnych zanieczyszczeń z gospodarstw.
2	7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio – Cariceteanigrae</i>)			Nie dotyczy (brak siedliska)
3	*91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetumalbae</i> , <i>Populetumalbae</i> , <i>Alnenionglutinoso-incanae</i> , olsy źródłiskowe)			Nie dotyczy (brak siedliska)

Załącznik nr 4

do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia

Cele działań ochronnych

L.p.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1.	7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Poprawa stanu niezadawalającego siedliska (U1) w kierunku właściwego (FV) w zakresie parametru specyficzna struktura i funkcja, w szczególności występowania gatunków dominujących, gatunków charakterystycznych oraz obcych gatunków inwazyjnych
2.	1903 lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i>	Poprawa stanu niezadawalającego siedliska (U1) w kierunku właściwego (FV) w zakresie powierzchni zajętego siedliska, stopnia zarośnięcia siedliska przez roślinność drzewiastą i krzewiastą, wysokie byliny/gatunki ekspansywne, wysokości runi, i miejsca do kiełkowania.
3	7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria</i> – <i>Caricetea nigrae</i>)	Nie dotyczy (brak siedliska)
4	*91E0 łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albae</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnion glutinoso-incanae</i> , olsy źródłiskowe)	Nie dotyczy (brak siedliska)

Załącznik nr 5

do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania

Działania ochronne			Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Nr	Opis zadania ochronnego		
<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk</i>				
7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	A1	Poprawa warunków świetlnych jako kluczowych czynników decydujących o specyficznej strukturze i funkcji siedliska. Wycięcie nalotów drzew i krzewów z wyniesieniem biomasy poza obszar siedliska. Wycinkę należy prowadzić przy samej ziemi aby umożliwić w przyszłości koszenie. Termin: od 15 sierpnia do dnia 15 lutego następnego roku.	Obszar występowania siedliska i gatunku w obszarze Natura 2000 zgodnie z załącznikiem nr 6 – występowanie przedmiotów ochrony i lokalizacja działań ochronnych, w obrębie działek ewidencyjnych: obręb nr 11 - Osiek, działki nr: 748, 743, 741, 457/2, 456, 455, 454, 453, 449, 448, 447, 446, 445/3, 445/2, 444/2	Organ sprawujący nadzór na obszarem Natura 2000 w porozumieniu z właścicielem, dzierżawcą, posiadaczem lub zarządcą terenu.
1903 lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i>	A2	Utrzymanie odpowiednich warunków hydrologicznych. W przypadku potrzeby konserwacji/remontów sieci melioracyjnej, pogłębiania rowu, konieczna jest budowa dwóch zastawek	Zgodnie z załącznikiem nr 6 – występowanie przedmiotów ochrony i lokalizacja działań ochronnych, w obrębie działek ewidencyjnych: obręb nr 11 - Osiek, działki nr: 748, 746.	Organ sprawujący nadzór na obszarem Natura 2000 w porozumieniu z właścicielem, dzierżawcą, posiadaczem lub zarządcą terenu.

Działania ochronne		Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie	
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Nr			Opis zadania ochronnego
		Jeżeli rowy będą ulegać samoistnemu zarastaniu (wypłycaaniu) wskutek zaniechania prac odmulających, realizacja tego działania nie będzie konieczna.		
7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk 1903 lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i>	B1	<p>Poprawa stanu siedliska w zakresie parametru specyficzna struktura i funkcje.</p> <p><u>Działanie obligatoryjne – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych:</u> - zachowanie siedliska przyrodniczego siedliska gatunku, stanowiących przedmiot ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych, - ekstensywne użytkowanie kośne.</p> <p><u>Działanie fakultatywne – cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych:</u> - użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolno-środowiskowo-klimatycznego w ramach obowiązującego PROW, ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego, jednak koszenie całej</p>	<p>Obszar występowania siedliska i gatunku w obszarze Natura 2000 zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 6 – występowanie przedmiotów ochrony i lokalizacja działań ochronnych, w obrębie działek ewidencyjnych: obręb nr 11 - Osiek, działki nr: 748, 743, 741, 457/2, 456, 455, 454, 453, 449, 448, 447, 446, 445/3, 445/2, 444/2, z koszenia wyłączyć najbardziej mokre fragmenty o charakterze trzęsawiska z otwartym lustrem wody</p>	<p>Właściciel, dzierżawca lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór na obszarze Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p>

Działania ochronne			Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Nr	Opis zadania ochronnego		
		powierzchni wykonywać nie częściej niż raz na dwa lata, a koszenie wykonywać na wysokości 15 cm od gruntu.		
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych				
7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk 1903 lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i>	C1	Monitoring stanu ochrony przedmiotów ochrony – co 3 lata. Zgodnie ze standardami metodyki opracowanymi przez GIOŚ w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (PMŚ)	Wszystkie płaty przedmiotowego siedliska, wszystkie miejsca występowania gatunku zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 6	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.

Załącznik nr 6

do zarządzenia







Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia

Lokalizacja obszarów wdrażania działań dotyczących ochrony czynnej siedliska przyrodniczego, gatunku rośliny i jej siedliska oraz monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych



Legenda

-  Działanie A1, B1, C1 - lokalizacja siedliska 7230 - górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
-  Działanie A1, B1, C1 - lokalizacja siedliska lipiennika Loesela
-  Działanie A2 - ewentualna lokalizacja zastawek na rowie melioracyjnym
-  lokalizacja rowu melioracyjnego
-  granica obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037
-  granica i numery działek ewidencyjnych



0 50 100 m

UZASADNIENIE

Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Torfowiska nad Prosną PLH100037 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 z dnia 7 listopada 2013 r., której aktualne brzmienie zawiera decyzja wykonawcza Komisji 2016/2334 z dnia 9 grudnia 2016 r. w sprawie przyjęcia dziesiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz. U. UE L 353 z 23.12.2016, str. 324).

Regionalny dyrektor ochrony środowiska, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 na podstawie przepisu art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody na obszarze swojego działania, obowiązany jest do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych, o którym mowa w 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.

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 przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi zawarł porozumienie nr 37/2015 z dnia 8 czerwca 2015 r. z Klubem Przyrodników, na podstawie którego Klub Przyrodników opracowuje projekt planu zadań ochronnych w ramach realizacji projektu LIFE13 NAT/PL/000024 pn. „Ochrona torfowisk alkalicznych (7230) południowej Polski” współfinansowanego przez Komisję Europejską ze środków funduszu LIFE+ oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

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 niezadowolający lub zły) właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000.

Tryb oraz zakres prac koniecznych dla sporządzenie projektu planu zadań ochronnych określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z 2010 r. 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.

Przy opracowaniu projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 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.

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.

Zgodnie z obowiązującym standardowym formularzem danych (SDF) przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037 są:

- 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria – Cariceteanigrae*);
- 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk;
- *91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetumalbae*, *Populetumalbae*, *Alnion glutinoso-incanae*, olsy źródliskowe);
- 1903 lipiennik Loesela *Liparis loeselii*.

W toku prac nad planem zadań ochronnych stwierdzono występowanie dwóch przedmiotów ochrony tj. siedlisko przyrodnicze 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk oraz gatunek 1903 lipiennik Loesela *Liparis loeselii*.

W związku z niepotwierdzeniem występowania pozostałych dwóch przedmiotów ochrony, wniosek o zmianę SDF (dotyczący usunięcia z listy przedmiotów ochrony siedlisk przyrodniczych: 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria – Cariceteanigrae*) i *91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetumalbae*, *Populetumalbae*, *Alnion glutinoso-incanae*, olsy źródliskowe)) wraz z uzasadnieniem został przesłany do Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

Do Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska został również przesłany wniosek o korektę granic obszaru. Zachodnia granica obszaru wchodzi nieznacznie na teren gminy Wieruszów, co związane jest z niedokładnością przebiegu granic administracyjnych gmin, działek ewidencyjnych oraz obszaru Natura 2000. Korekta granicy nie będzie miała wpływu na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000.

W toku prac planistycznych dokonano szeregu czynności obejmujących m.in.:

- 1) opis granic obszaru, który dokonano w formie wektorowej warstwy informacyjnej, w oparciu o wyznaczenie 232 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
- 2) ustalenie terenu objętego projektem planu zadań ochronnych na podstawie weryfikacji przesłanek określonych przepisem art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody. Plan zadań ochronnych sporządza się dla całego obszaru Natura 2000;
- 3) ustalenie oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunku rośliny, dla których 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 siedlisko, stanowiące przedmiot ochrony w obszarze (tj. 7230) uzyskało ocenę na poziomie niezadowalającym (U1), gatunek (1903) uzyskał ocenę na poziomie niezadowalającym (U1).
- 4) przeanalizowanie 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) zaniechanie/brak koszenia. (2) melioracje odwadniające (potencjalne zagrożenie), (3) susza i zmniejszenie ilości opadów, (4) regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych (potencjalne zagrożenie); (5) zanieczyszczenie wód podziemnych (potencjalne zagrożenie).
- 5) sformułowanie 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 siedliska przyrodniczego i gatunku (7230, 1903) zaplanowano poprawę stanu siedliska (U1) w kierunku właściwego (FV);

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) ustalenie działań ochronnych zapewniających skuteczne i efektywne osiągnięcie celów działań ochronnych, a także monitoring przyjętych parametrów stanu ochrony wszystkich przedmiotów ochrony obszaru. Zaplanowane działania ochronne polegać będą na wycięciu nalotów drzew i krzewów, koszeniu użytków zielonych oraz utrzymaniu odpowiednich warunków hydrogeologicznych. Monitoring będzie prowadzony zgodnie z obowiązującymi standardami metodycznymi stosowanymi w monitoringu siedlisk przyrodniczych i gatunków przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska;

7) dokonanie szczegółowej analizy zapisów obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego województwa łódzkiego oraz studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Galewice, którego 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 nie zachodzi potrzeba dokonania zmiany w powyższych dokumentach.

8) w trakcie prac nad sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych, ustalono brak potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru Natura 2000.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi, wykonując dyspozycję określoną przepisem § 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, obwieszczeniem z dnia 31.07.2015 r. podał do publicznej wiadomości informacje o zamiarze przystąpienia do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037. Informacja ta została zamieszczona na stronie internetowej oraz na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Łodzi. Podano ją również do wiadomości w prasie regionalnej Tygodnik Powiatowy (wydanie z dnia 05.08.2015 r.).

Zgodnie z art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, zapewniono możliwość udziału zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i gatunków, dla których wyznaczono obszar Natura 2000, w pracach związanych ze sporządzaniem projektu dokumentu. Zorganizowano dwa spotkania dyskusyjno-warsztatowe, na które każdorazowo zapraszano wszystkie kluczowe z punktu widzenia ochrony obszaru grupy interesu oraz zainteresowane osoby fizyczne. Pierwsze ze spotkań odbyło się 7 marca 2015 r. w Urzędzie Gminy w Galewicach, drugie – 8 czerwca 2016 r. w Wiejskim Domu Kultury w Osieku.

Zaproszeni przedstawiciele organów, instytucji oraz podmiotów zainteresowanych ochroną obszaru, stworzyli tzw. Zespół Lokalnej Współpracy tj. grupę roboczą pracującą nad opracowaniem projektu planu, a także szeroko i wnikliwie dyskutującą nad kolejnymi etapami powstawania projektu przedmiotowego dokumentu.

Celem spotkań dyskusyjnych było wypracowanie przez ich uczestników wspólnej wizji ochrony obszaru Natura 2000 uwzględniającej zarówno obowiązek ochrony przedmiotów ochrony przy wykorzystaniu wiedzy naukowej, jak i przy wykorzystaniu lokalnej wiedzy na temat obszaru oraz potrzeb i aspiracji osób oraz podmiotów korzystających z obszaru do zrównoważonego rozwoju. Zgłaszane na bieżąco w trakcie prac Zespołu Lokalnej Współpracy uwagi i wnioski członków grupy miały realny wpływ na ostateczną treść przyjętego projektu dokumentu.

W trakcie sporządzania projektu planu zadań ochronnych został zapewniony udział społeczeństwa wynikający z ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 353, z późn. zm.). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi obwieszczeniem z dnia 21 sierpnia 2015 r., znak: WPN-I.6320.2.2015.AM.2 podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037. Obwieszczenie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi oraz opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi 21 sierpnia 2015 r., oraz w prasie regionalnej Tygodnik Powiatowy (wydanie z dnia 26 sierpnia 2015 r.).

W przewidzianym na składanie uwag i wniosków terminie 21 dni nie zgłoszono żadnych uwag.

W publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie zamieszczono informację o tworzonej projekcie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, zgodnie z wymogiem 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.

Informację o opracowaniu projektu zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi podał do publicznej wiadomości poprzez publikację obwieszczenia z 5 maja 2017 r., znak: WPN.6320.1.2017.MCa. Obwieszczenie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi oraz opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi, w terminie od .. maja 2017 r. do 2017 r., oraz opublikowane w prasie regionalnej Tygodnik Powiatowy (wydanie z dnia z ... maja 2017 r.).

Na etapie procedury konsultacji społecznych projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037 wpłynęły / nie wpłynęły następujące uwagi i wnioski:

-
-

Realizacja działań ochronnych zawartych w niniejszym akcie prawnym będzie finansowana m.in. ze środków budżetu Państwa, w tym części, której dysponentem jest sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.

Koszty realizacji planu zadań ochronnych w okresie 10 lat jego obowiązywania zostały oszacowane na kwotę 138 500 zł. Uwzględniają one koszty wykonania działań dotyczących ochrony czynnej oraz monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji działań ochronnych.

Wojewoda Łódzki 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 Łodzi w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Torfowiska nad Prosną PLH100037 pismem z dnia r. znak: