

Warszawa, dnia 10 stycznia 2023 r.

Poz. 64

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 1 grudnia 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Śmiadowo (PLH320042)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726 i 2185) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Jezioro Śmiadowo (PLH320042²⁾), obejmujący obszar 214,45 ha, położony w województwie zachodniopomorskim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony siedlisk przyrodniczych lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Klimatu i Środowiska: wz. *M. Golińska*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2022/231 z dnia 16 lutego 2022 r. w sprawie przyjęcia piętnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2022) 854) (Dz. Urz. UE L 39 z 21.02.2022, str. 14).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 1 grudnia 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 64)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
JEZIORO ŚMIADOWO (PLH320042)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	642253,22	339900,05
2	642253,22	339900,05
3	642252,87	339900,12
4	642252,83	339900,98
5	642252,01	339900,28
6	642133,48	339923,31
7	642086,01	339933,08
8	642017,57	339947,18
9	642008,53	339949,04
10	641952,06	339953,58
11	641929,99	339942,54
12	641913,47	339927,26
13	641888,03	339902,21
14	641856,71	339895,31
15	641836,50	339894,37
16	641816,19	339889,59
17	641802,10	339882,03
18	641768,85	339858,71
19	641744,10	339849,52
20	641729,15	339850,58
21	641658,22	339874,46
22	641644,12	339877,92
23	641608,91	339869,45
24	641580,85	339858,91
25	641563,56	339848,15
26	641514,10	339827,43
27	641495,47	339821,74
28	641444,54	339795,35
29	641362,88	339792,64

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 oraz z 2022 r. poz. 1846 i 2185).

1	2	3
30	641370,34	339783,92
31	641386,46	339686,07
32	641387,19	339681,63
33	641389,35	339671,88
34	641405,29	339599,99
35	641411,76	339593,80
36	641423,83	339459,73
37	641413,02	339368,11
38	641404,45	339369,15
39	641396,04	339319,07
40	641381,67	339314,59
41	641379,87	339298,22
42	641387,83	339254,35
43	641394,23	339230,18
44	641427,88	339120,31
45	641417,85	339010,73
46	641431,28	339009,52
47	641431,78	338989,89
48	641438,99	338988,45
49	641440,89	338920,78
50	641423,62	338874,66
51	641373,24	338880,83
52	641416,69	338656,12
53	641420,29	338656,84
54	641455,27	338663,88
55	641456,45	338654,41
56	641480,86	338657,68
57	641480,93	338653,46
58	641463,24	338651,94
59	641465,75	338627,37
60	641476,32	338587,71
61	641481,11	338575,49
62	641493,51	338556,11
63	641503,29	338540,98
64	641504,21	338539,38
65	641517,97	338511,91
66	641526,29	338484,84
67	641527,48	338480,97

1	2	3
68	641538,79	338457,98
69	641543,19	338449,01
70	641545,12	338418,95
71	641553,21	338385,16
72	641559,23	338356,05
73	641572,36	338326,36
74	641570,83	338320,77
75	641565,02	338298,03
76	641562,43	338287,89
77	641564,31	338278,00
78	641568,03	338258,34
79	641571,78	338238,67
80	641582,36	338198,85
81	641585,69	338186,29
82	641591,23	338167,94
83	641596,14	338152,93
84	641588,10	338134,76
85	641579,32	338126,35
86	641605,39	338095,76
87	641645,70	338057,81
88	641662,68	338013,88
89	641684,57	337931,32
90	641701,96	337899,39
91	641743,04	337860,21
92	641779,53	337833,66
93	641790,04	337815,57
94	641810,96	337777,91
95	641845,46	337666,95
96	641873,12	337583,25
97	641887,55	337558,10
98	641909,68	337528,66
99	641952,34	337500,52
100	641991,41	337474,62
101	642014,07	337456,48
102	642014,76	337455,56
103	642015,49	337454,58
104	642036,59	337426,40
105	642042,05	337418,67

1	2	3
106	642068,17	337388,76
107	642084,92	337405,32
108	642083,52	337416,49
109	642130,75	337408,41
110	642197,61	337409,20
111	642230,26	337413,80
112	642234,80	337413,43
113	642249,63	337377,57
114	642225,47	337371,79
115	642219,43	337366,87
116	642212,13	337353,69
117	642215,57	337335,35
118	642237,74	337285,90
119	642247,83	337274,89
120	642278,54	337227,85
121	642330,87	337255,31
122	642320,51	337272,37
123	642303,87	337297,57
124	642296,26	337305,66
125	642294,55	337320,09
126	642297,78	337331,39
127	642297,77	337339,75
128	642303,23	337376,51
129	642302,42	337398,37
130	642306,82	337404,96
131	642334,86	337419,94
132	642337,19	337420,80
133	642382,52	337431,27
134	642415,55	337471,05
135	642441,80	337462,68
136	642493,70	337436,07
137	642506,17	337416,91
138	642506,62	337384,20
139	642510,46	337383,45
140	642513,71	337414,00
141	642513,33	337435,92
142	642508,71	337451,02
143	642494,05	337502,07

1	2	3
144	642493,19	337519,90
145	642495,24	337529,53
146	642522,50	337618,12
147	642524,41	337755,79
148	642467,74	337765,73
149	642481,68	337823,17
150	642434,97	337821,32
151	642418,44	337807,07
152	642399,13	337822,25
153	642345,44	337827,69
154	642305,38	337861,57
155	642300,78	337955,83
156	642178,62	338103,90
157	642172,67	338112,13
158	642180,88	338156,44
159	642201,97	338235,46
160	642210,07	338266,94
161	642251,60	338297,67
162	642275,25	338345,87
163	642303,35	338403,14
164	642313,25	338423,32
165	642334,05	338465,73
166	642366,31	338453,99
167	642371,65	338452,04
168	642451,85	338423,58
169	642454,88	338345,56
170	642518,21	338310,83
171	642548,08	338320,96
172	642576,59	338336,40
173	642608,24	338321,78
174	642632,81	338337,86
175	642715,10	338370,40
176	642672,84	338391,05
177	642636,63	338438,39
178	642622,35	338452,38
179	642561,02	338461,36
180	642491,83	338518,89
181	642473,25	338527,63

1	2	3
182	642441,49	338535,85
183	642442,83	338540,84
184	642453,99	338566,57
185	642468,57	338593,91
186	642491,83	338595,47
187	642558,70	338580,44
188	642572,84	338579,98
189	642585,80	338570,78
190	642596,50	338555,98
191	642606,51	338555,57
192	642608,46	338549,84
193	642617,04	338553,28
194	642621,75	338553,26
195	642617,66	338562,60
196	642625,93	338568,55
197	642631,44	338570,12
198	642610,94	338601,10
199	642609,93	338604,72
200	642607,57	338618,09
201	642597,37	338619,88
202	642609,15	338641,48
203	642614,25	338636,99
204	642622,19	338642,87
205	642616,32	338654,61
206	642615,81	338659,32
207	642624,65	338673,42
208	642635,65	338673,76
209	642642,64	338680,69
210	642643,75	338686,09
211	642641,21	338694,34
212	642633,93	338693,42
213	642635,66	338709,11
214	642636,77	338721,17
215	642630,90	338722,92
216	642628,67	338726,25
217	642627,81	338734,04
218	642635,89	338748,10
219	642639,34	338752,89

1	2	3
220	642635,50	338758,97
221	642632,46	338763,21
222	642614,86	338765,19
223	642609,17	338775,38
224	642599,38	338778,95
225	642596,23	338786,69
226	642591,16	338788,89
227	642543,41	338790,64
228	642493,28	338789,55
229	642476,47	338785,48
230	642464,78	338780,47
231	642447,31	338779,28
232	642441,76	338782,46
233	642437,79	338801,51
234	642438,58	338818,97
235	642448,72	338827,70
236	642452,23	338849,24
237	642451,18	338869,08
238	642449,06	338898,98
239	642440,16	338939,55
240	642401,81	338972,33
241	642376,60	338974,70
242	642374,82	339002,34
243	642351,78	338982,21
244	642312,92	338956,84
245	642312,74	338957,29
246	642291,57	338980,78
247	642278,67	338980,44
248	642276,08	339005,63
249	642304,47	339016,16
250	642308,44	339047,91
251	642298,72	339078,61
252	642310,55	339080,34
253	642321,47	339089,74
254	642347,56	339106,54
255	642347,79	339123,32
256	642340,95	339142,70
257	642353,09	339208,73

1	2	3
258	642342,49	339212,63
259	642320,70	339267,24
260	642311,17	339283,04
261	642310,70	339299,81
262	642327,95	339332,43
263	642264,04	339343,93
264	642267,05	339385,94
265	642284,28	339420,25
266	642307,56	339418,78
267	642349,73	339447,52
268	642384,31	339452,71
269	642410,08	339463,80
270	642479,00	339480,22
271	642517,19	339489,30
272	642519,03	339781,89
273	642489,84	339773,05
274	642468,34	339776,44
275	642451,85	339783,89
276	642427,98	339785,09
277	642409,10	339779,86
278	642360,10	339752,29
279	642338,11	339783,75
280	642262,84	339881,64
281	642259,08	339888,84
282	642253,22	339900,05

Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK JEZIORO ŚMIADOWO (PLH320042)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3110	Jeziora lobeliowe

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).