

PROJEKT

**ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE**

z dnia2021 r.

**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000
Ostoja Golczewska PLH320052**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098, 1718) zarządza się, co następuje.

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000 z wyłączeniem części pokrywającej się z rezerwatem przyrody „Golczewskie Uroczysko”, dla którego ustanowiono plan ochrony zarządzeniem Nr 67/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 7 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 94, poz. 2701 z późn. zm.) oraz pozostałymi gruntami zarządzanymi przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Rokita, dla którego ustanowiono Plan Urządzenia Lasu na lata 2020-2029, uwzględniający zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

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

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

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Szczecinie

Aleksandra Stodulna

Opis granic obszaru Natura 2000.

Granice obszaru Natura 2000 objętego planem opisano w formie listy współrzędnych punktów załamania granic w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992. 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).

Nr	Y	X
1	238532,17	667800,98
2	238529,49	667784,76
3	238529,43	667784,24
4	238398,57	667781,27
5	238365,91	667782,67
6	238348,50	667783,42
7	238268,38	667799,78
8	238203,05	667813,88
9	238143,56	667811,47
10	237891,25	667766,21
11	237874,51	667763,49
12	237663,53	667729,25
13	237660,98	667728,83
14	237658,41	667728,42
15	237625,47	667723,07
16	237574,72	667714,84
17	237571,32	667714,28
18	237567,73	667713,70
19	237493,72	667701,69
20	237480,01	667695,94
21	237470,09	667690,42
22	237462,24	667684,56
23	237457,49	667679,67
24	237454,99	667674,39
25	237455,06	667667,14
26	237456,40	667659,02
27	237463,49	667616,42
28	237465,90	667598,86
29	237466,27	667596,13
30	237466,66	667593,30
31	237469,72	667571,10
32	237468,87	667566,92
33	237482,09	667497,84
34	237501,74	667395,15
35	237502,07	667393,42
36	237502,40	667391,68
37	237517,26	667314,05
38	237538,43	667170,57
39	237538,65	667169,08

Nr	Y	X
40	237538,87	667167,60
41	237563,77	666998,85
42	237563,77	666998,85
43	237563,67	666998,83
44	237551,64	666996,85
45	237551,64	666996,85
46	237518,12	667206,92
47	237517,90	667208,32
48	237517,68	667209,72
49	237500,70	667316,14
50	237453,70	667566,81
51	237369,74	667487,44
52	237294,16	667388,48
53	237247,38	667346,04
54	237216,50	667329,15
55	237214,13	667327,85
56	237214,08	667327,83
57	237213,97	667328,38
58	237212,11	667335,63
59	237212,15	667335,64
60	237243,46	667350,57
61	237292,53	667395,88
62	237364,33	667491,28
63	237452,75	667575,84
64	237429,33	667655,87
65	237426,05	667659,80
66	237420,67	667664,53
67	237414,12	667669,40
68	237408,47	667674,83
69	237405,19	667680,62
70	237403,27	667686,16
71	237402,75	667692,17
72	237402,34	667694,79
73	237402,03	667696,76
74	237401,72	667698,76
75	237399,31	667703,99
76	237390,06	667711,77
77	237375,15	667720,32
78	237363,03	667728,83

Nr	Y	X
79	237325,20	667762,75
80	237220,14	667842,34
81	237216,07	667845,66
82	237211,34	667849,52
83	237210,05	667850,57
84	237208,78	667851,61
85	237106,87	667934,71
86	237063,64	667973,67
87	237031,11	668002,98
88	237042,38	668015,39
89	237116,25	667945,11
90	237176,02	667896,38
91	237177,45	667895,22
92	237178,88	667894,05
93	237229,00	667853,19
94	237230,96	667851,70
95	237234,02	667849,38
96	237237,01	667847,11
97	237355,81	667757,06
98	237357,02	667758,72
99	237385,98	667737,30
100	237404,66	667729,73
101	237408,50	667729,27
102	237410,68	667729,00
103	237412,96	667728,73
104	237420,71	667728,78
105	237434,31	667730,36
106	237443,22	667728,99
107	237448,53	667726,62
108	237453,55	667723,51
109	237459,00	667721,35
110	237465,28	667721,01
111	237480,98	667721,95
112	237503,09	667724,62
113	237522,41	667726,26
114	237552,85	667728,14
115	237580,74	667732,78
116	237581,88	667730,26
117	237644,47	667741,21

Nr	Y	X
118	237647,13	667741,67
119	237649,74	667742,13
120	237875,33	667781,59
121	237889,53	667784,07
122	237986,08	667800,83
123	238141,79	667827,86
124	238178,28	667831,29
125	238208,75	667831,54
126	238213,93	667830,41
127	238218,98	667829,32
128	238259,46	667820,52
129	238261,58	667820,06
130	238263,74	667819,60
131	238273,89	667817,57
132	238274,94	667817,36
133	238276,01	667817,14
134	238352,36	667801,88
135	238398,33	667799,10
136	238532,17	667800,98
137	238532,17	667800,98
138	236324,34	668271,02
139	236328,50	668231,92
140	236318,12	668228,93
141	236317,50	668238,85
142	236310,74	668268,98
143	236286,54	668405,60
144	236265,85	668531,65
145	236242,75	668690,58
146	236233,30	668733,33
147	236233,10	668733,85
148	236247,65	668739,11
149	236247,84	668738,59
150	236256,95	668686,61
151	236281,68	668538,39
152	236302,38	668409,29
153	236324,34	668271,02
154	238875,19	668743,84
155	238862,52	668740,09
156	238862,35	668740,05
157	238849,84	668757,84
158	238819,75	668783,56
159	238780,92	668792,95
160	238738,26	668794,12
161	238704,91	668793,28
162	238653,48	668804,84
163	238635,71	668807,72
164	238442,61	668880,98
165	238201,45	668979,99
166	238061,39	668950,61
167	238057,28	668952,50
168	238029,72	668966,97

Nr	Y	X
169	237950,45	668999,79
170	237947,97	669000,81
171	237622,12	669240,83
172	237614,78	669245,89
173	237614,77	669245,90
174	237614,95	669246,17
175	237610,31	669249,37
176	237610,31	669264,41
177	237619,66	669257,52
178	237626,49	669252,76
179	237948,90	669012,68
180	237977,20	669000,10
181	238054,68	668965,68
182	238058,78	668963,48
183	238064,05	668960,65
184	238184,27	668984,30
185	238201,67	668987,72
186	238438,82	668894,17
187	238643,69	668816,41
188	238703,05	668804,10
189	238743,96	668806,46
190	238783,88	668799,97
191	238823,87	668789,37
192	238850,91	668768,08
193	238862,20	668756,81
194	238875,19	668743,84
195	237554,99	669809,88
196	237622,04	669800,64
197	237626,85	669801,61
198	237670,65	669789,34
199	237690,98	669779,57
200	237715,17	669763,44
201	237738,10	669754,70
202	237776,35	669741,48
203	237809,95	669732,81
204	237847,45	669718,88
205	237913,89	669700,83
206	237910,60	669714,53
207	237926,82	669710,80
208	237967,25	669682,47
209	238044,00	669675,60
210	238058,09	669672,68
211	238073,77	669666,33
212	238093,09	669656,64
213	238116,74	669652,60
214	238132,36	669647,58
215	238148,26	669637,47
216	238166,46	669622,22
217	238195,29	669618,07
218	238208,10	669615,93
219	238215,00	669614,78

Nr	Y	X
220	238294,75	669588,07
221	238314,08	669583,18
222	238333,18	669578,35
223	238335,44	669582,06
224	238338,49	669580,97
225	238339,68	669580,54
226	238344,48	669575,29
227	238381,26	669561,80
228	238431,39	669546,87
229	238459,49	669537,49
230	238501,72	669525,96
231	238551,68	669523,70
232	238585,45	669522,17
233	238596,48	669519,03
234	238665,68	669495,38
235	238701,04	669489,97
236	238723,71	669484,54
237	238734,64	669480,56
238	238763,23	669476,81
239	238783,14	669478,46
240	238790,96	669481,92
241	238798,54	669476,93
242	238803,67	669476,04
243	238809,15	669474,79
244	238823,81	669472,53
245	238893,58	669463,24
246	238892,18	669451,27
247	238886,57	669417,40
248	238886,48	669416,92
249	238829,04	669426,70
250	238796,58	669433,20
251	238782,34	669450,15
252	238784,27	669453,41
253	238777,68	669460,28
254	238750,44	669466,87
255	238726,25	669469,76
256	238670,63	669480,15
257	238590,44	669493,82
258	238566,99	669496,68
259	238532,19	669502,07
260	238498,55	669509,27
261	238457,25	669518,90
262	238426,89	669525,27
263	238340,14	669553,46
264	238329,33	669548,24
265	238322,65	669549,74
266	238312,51	669552,03
267	238313,84	669560,09
268	238213,16	669590,14
269	238249,54	669523,64
270	238244,41	669522,01

Nr	Y	X
271	238215,23	669559,18
272	238207,48	669571,55
273	238194,02	669576,70
274	238172,72	669577,66
275	238134,71	669586,83
276	238115,17	669598,42
277	238096,26	669605,93
278	238079,40	669608,63
279	238078,39	669624,84
280	238071,84	669627,22
281	238047,23	669628,29
282	238032,30	669634,22
283	238001,81	669648,70
284	237960,14	669671,20
285	237933,90	669679,67
286	237842,33	669706,89
287	237806,97	669718,55
288	237762,95	669731,67
289	237760,64	669732,36
290	237701,46	669734,03
291	237655,97	669751,13
292	237630,41	669758,10
293	237608,18	669764,60
294	237568,91	669785,50
295	237551,97	669794,52
296	237521,27	669803,80
297	237521,19	669804,30
298	237517,10	669822,00
299	237554,99	669809,88
300	234354,78	670601,99
301	234367,43	670586,22
302	234378,52	670595,24
303	234431,29	670512,31
304	234407,46	670514,35
305	234388,33	670516,09
306	234326,22	670514,76
307	234303,33	670512,96
308	234280,38	670513,09
309	234269,01	670512,78
310	234249,57	670512,19
311	234249,57	670512,19
312	234354,65	670601,88
313	234354,78	670601,99
314	233984,18	670472,10
315	233846,88	670455,38
316	233967,96	670594,22
317	233982,22	670610,57
318	234034,46	670622,42
319	234041,18	670584,66
320	234011,25	670476,87
321	234010,88	670476,82

Nr	Y	X
322	233984,18	670472,10
323	234367,62	670858,68
324	234434,02	670777,31
325	234485,40	670714,20
326	234483,79	670712,86
327	234470,96	670716,96
328	234464,50	670724,71
329	234457,88	670733,81
330	234393,94	670821,87
331	234367,62	670858,68
332	239909,89	670581,35
333	239881,28	670602,51
334	239806,28	670725,73
335	239786,57	670735,18
336	239762,42	670744,31
337	239742,35	670745,94
338	239718,65	670747,99
339	239706,60	670754,49
340	239698,79	670758,71
341	239684,80	670759,70
342	239560,61	670849,91
343	239547,15	670864,66
344	239535,77	670869,32
345	239484,26	670890,46
346	239474,82	670902,04
347	239471,84	670912,16
348	239486,30	670949,49
349	239488,49	670949,33
350	239480,77	670899,37
351	239555,11	670866,82
352	239561,95	670863,84
353	239698,83	670765,33
354	239704,12	670761,52
355	239810,67	670732,08
356	239884,54	670607,93
357	240013,77	670511,47
358	240021,07	670440,60
359	240021,47	670377,60
360	240017,37	670427,91
361	240016,53	670438,14
362	240016,39	670439,97
363	240010,27	670500,71
364	240007,66	670509,05
365	239909,89	670581,35
366	233806,27	670821,99
367	233806,49	670821,47
368	233810,71	670814,85
369	233812,42	670804,82
370	233816,61	670800,89
371	233836,92	670808,01
372	233850,59	670816,59

Nr	Y	X
373	233861,44	670819,06
374	233873,11	670819,36
375	233879,02	670824,32
376	233891,44	670844,94
377	233897,87	670849,95
378	233903,76	670849,92
379	233913,03	670840,66
380	233920,13	670835,06
381	233926,38	670834,10
382	233931,99	670825,50
383	233932,75	670818,48
384	233929,39	670809,51
385	233928,84	670802,72
386	233931,08	670792,91
387	233931,19	670776,00
388	233933,39	670754,37
389	233940,74	670750,10
390	233947,12	670753,57
391	233955,67	670762,48
392	233964,24	670767,38
393	233973,33	670768,01
394	233980,69	670763,51
395	233988,52	670755,64
396	233994,53	670749,07
397	234012,47	670769,60
398	234153,17	670761,11
399	234155,88	670760,95
400	234156,91	670680,97
401	234175,84	670629,48
402	234181,02	670615,39
403	234248,60	670512,14
404	234237,49	670510,36
405	234186,99	670504,22
406	234120,10	670491,93
407	234113,66	670491,03
408	234107,50	670490,16
409	234108,74	670502,05
410	234106,05	670505,15
411	234100,91	670506,66
412	234091,48	670508,19
413	234084,09	670506,87
414	234080,51	670503,96
415	234072,70	670503,17
416	234063,42	670513,10
417	234061,38	670522,38
418	234047,31	670531,94
419	234042,98	670540,41
420	234044,35	670549,19
421	234053,71	670559,79
422	234054,26	670563,10
423	234050,03	670569,01

Nr	Y	X
424	234040,32	670574,64
425	234040,80	670581,43
426	234043,86	670586,56
427	234053,22	670589,41
428	234065,61	670586,46
429	234074,58	670586,80
430	234076,58	670589,52
431	234076,78	670599,77
432	234068,42	670607,96
433	234048,23	670618,30
434	234040,85	670634,00
435	234031,25	670644,85
436	234025,71	670642,43
437	234019,55	670649,39
438	234020,24	670666,58
439	234023,94	670676,83
440	234032,09	670687,83
441	234034,44	670698,92
442	234032,66	670701,86
443	234028,31	670703,12
444	234004,59	670689,24
445	233997,43	670690,46
446	233994,47	670693,92
447	233994,87	670702,27
448	233996,04	670710,19
449	233994,17	670719,01
450	233994,78	670726,27
451	233998,02	670732,63
452	233997,33	670737,14
453	233990,09	670744,00
454	233983,41	670748,79
455	233980,45	670752,18
456	233976,34	670756,88
457	233971,31	670760,04
458	233965,59	670759,62
459	233958,45	670753,28
460	233953,44	670746,50
461	233947,88	670740,70
462	233945,36	670740,19
463	233929,37	670742,58
464	233923,62	670752,31
465	233920,78	670763,55
466	233922,14	670785,15
467	233918,99	670801,11
468	233922,34	670820,95
469	233918,96	670825,16
470	233913,63	670825,87
471	233900,22	670838,08
472	233891,34	670820,83
473	233876,54	670808,00
474	233872,43	670806,35

Nr	Y	X
475	233862,80	670807,95
476	233826,07	670789,80
477	233825,47	670790,13
478	233808,06	670790,29
479	233803,28	670796,42
480	233799,98	670813,56
481	233799,89	670813,45
482	233799,77	670814,08
483	233806,27	670821,99
484	234124,40	670932,33
485	234141,61	670879,40
486	234058,08	670919,84
487	234058,31	670969,52
488	234058,60	671034,44
489	234091,15	671027,92
490	234091,23	671021,82
491	234098,03	671008,86
492	234098,93	671001,03
493	234099,53	670995,85
494	234105,56	670979,14
495	234109,24	670973,23
496	234113,13	670966,99
497	234124,40	670932,33
498	233082,04	671738,96
499	233197,38	671664,46
500	233320,46	671586,98
501	233365,01	671688,36
502	233421,70	671816,42
503	233419,99	671821,86
504	233419,82	671822,39
505	233419,82	671822,39
506	233492,60	671826,37
507	233696,90	671655,78
508	233748,72	671649,81
509	233772,00	671624,02
510	233776,41	671593,83
511	233696,19	671656,20
512	233663,06	671633,00
513	233642,21	671618,40
514	233610,87	671556,02
515	233572,50	671519,89
516	233562,58	671468,43
517	233587,99	671415,20
518	233592,20	671299,42
519	233513,69	671320,10
520	233399,41	671359,48
521	233368,29	671422,32
522	233283,22	671500,07
523	233189,87	671532,73
524	233121,41	671560,37
525	233074,89	671564,87

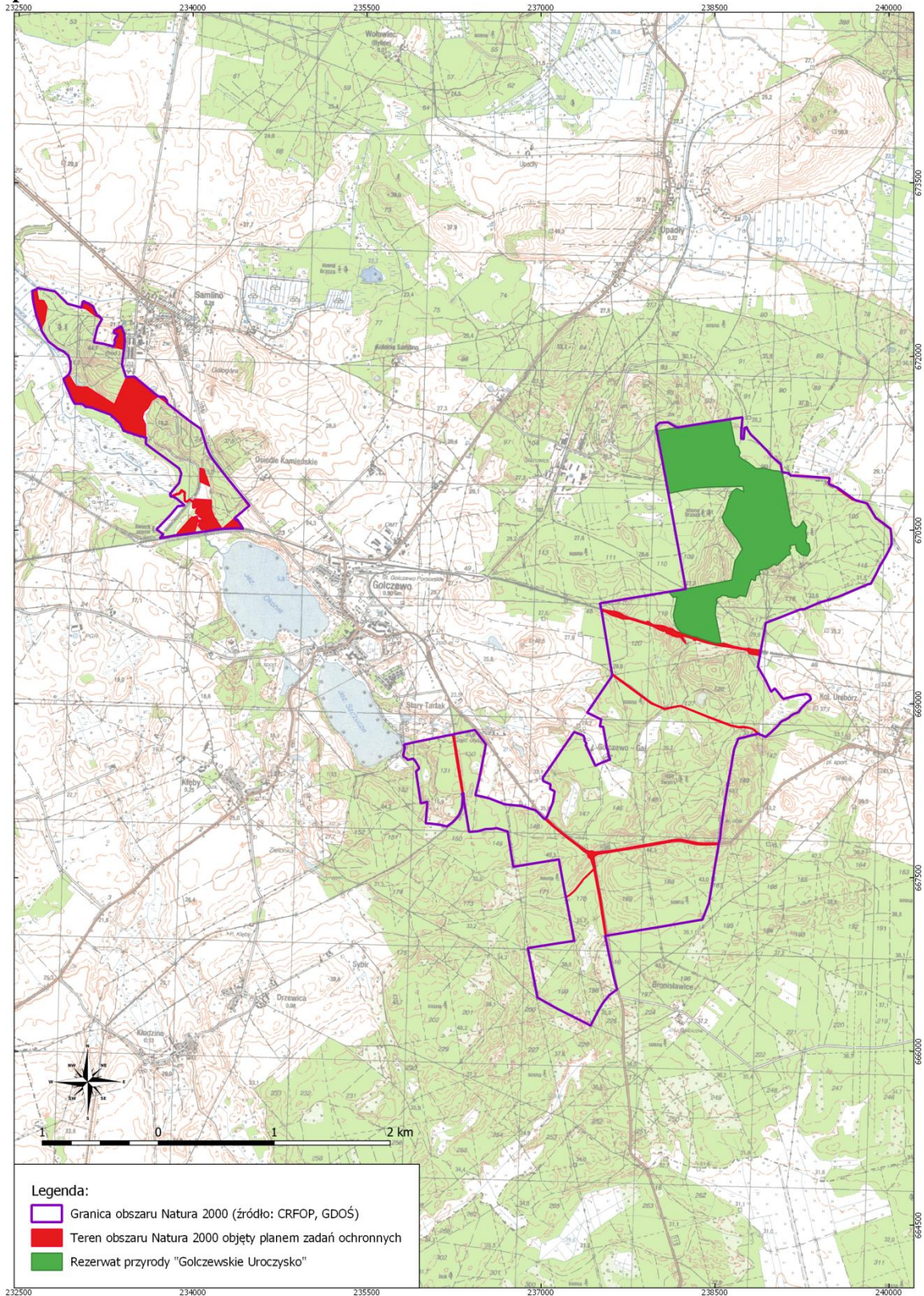
Nr	Y	X
526	233041,12	671592,08
527	233006,41	671591,38
528	232978,27	671592,18
529	232948,76	671643,56
530	232925,31	671701,10
531	232901,71	671752,37
532	232880,52	671805,42
533	232926,75	671844,43
534	232926,97	671843,90
535	232942,42	671818,62
536	232987,93	671744,12
537	233040,57	671734,49
538	233069,82	671737,64
539	233082,04	671738,96
540	233402,25	672058,99
541	233312,56	672085,08
542	233325,61	672122,03
543	233320,83	672140,27
544	233332,47	672165,91
545	233344,52	672175,62
546	233349,74	672190,39
547	233314,37	672204,02
548	233318,01	672226,08
549	233378,94	672260,79
550	233392,88	672224,90
551	233405,44	672197,64
552	233409,24	672135,08
553	233402,31	672059,44
554	233402,25	672058,99
555	232650,06	672579,93
556	232666,06	672487,21
557	232713,15	672481,38
558	232739,09	672428,38
559	232720,48	672309,48
560	232694,11	672251,64
561	232696,44	672214,57
562	232696,22	672214,91
563	232678,01	672265,88
564	232646,12	672356,03
565	232620,08	672475,88
566	232611,17	672565,80
567	232650,06	672579,93
568	233079,07	672409,05
569	233039,20	672420,77
570	233045,42	672472,71
571	233060,52	672478,37
572	233069,95	672466,42
573	233099,53	672457,26
574	233106,91	672447,68
575	233117,47	672446,70
576	233122,14	672440,31

Nr	Y	X
577	233131,24	672438,34
578	233141,49	672421,73
579	233142,11	672409,13
580	233147,27	672403,56
581	233158,28	672382,62

Nr	Y	X
582	233173,03	672351,16
583	233186,30	672353,87
584	233203,68	672329,36
585	233214,29	672324,71
586	233214,09	672324,36

Nr	Y	X
587	233214,09	672324,36
588	233203,90	672328,83
589	233160,73	672347,75
590	233079,07	672409,05

Mapa obszaru Natura 2000.



UZASADNIENIE

Na podstawie art. 131 ust. 1 pkt 4 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 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą OOS”, 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 z późn. zm.), zwanej dalej „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 funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania (w myśl przepisu art. 32 ust. 3 ww. ustawy), obowiązany jest do sporządzenia planu zadań ochronnych, o którym mowa w regulacji art. 28 ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z 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. Plan zadań ochronnych sporządzany jest na 10 lat, pierwszy projekt sporządza się w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską, jako obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty. Plan zadań ochronnych może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt.

Podstawowym celem opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 jest jak najszybsze rozpoczęcie działań niezbędnych dla skutecznej ochrony obszaru, czyli zapewnienie, że stan siedlisk przyrodniczych i gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar nie zostanie pogorszony i zapewnione zostanie dążenie do osiągnięcia właściwego stanu ochrony. Realizacja tak sformułowanego celu działań ochronnych, w szczególności na gruntach stanowiących własność prywatną, wymogła na ustawodawcy decyzje o nadaniu planowi zadań ochronnych normy prawnej ustanawianej, w formie zarządzenia jako akt prawa miejscowego. Szczegółowy tryb sporządzania 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 późn. zm.).

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, zgodnie z art. 28 ust.10 ustawy o ochronie przyrody 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 dokumentach planistycznych niezbędne do utrzymania bądź odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000;
- 6) wskazanie terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Sporządzający projekt planu zadań ochronnych umożliwia 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 tego projektu (art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody) oraz zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym w ustawie OOS w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie projektu (art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody).

Projekty planów zadań ochronnych zamieszcza się w publicznie dostępnych wykazach (art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a ustawy OOS).

Projekt planu zadań ochronnych wymaga uzgodnienia z wojewodą na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2019 r., poz. 1464 z późn. zm.).

Obszar Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052 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. Urz. UE 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. Urz. UE L z dnia 15 lutego 2021 r.).

Plan zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Golczewska PLH320052, został sporządzony z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody oraz zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000. Założeniem do opracowania projektu planu zadań ochronnych dla Obszaru jest utrzymanie lub odtworzenie właściwego stanu przedmiotów ochrony, który to obowiązek wynika z art. 6 (1) Dyrektywy Siedliskowej.

Prace nad projektem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052 rozpoczęły się 15 stycznia 2020 r. w ramach realizacji projektu POIS.02.04.00-00-0193/16 pn. „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 (PZObis)”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach osi II, działanie 2.4 Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Teren objęty planem zadań ochronnych to część obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052 znajdująca się poza gruntami zarządzanymi przez PGL LP oraz rezerwatu przyrody „Golczewskie Uroczysko” (znajdującym się także na gruntach zarządzanych przez PGL LP), zajmująca powierzchnię 40,90 ha. Dla terenów będących w zarządzie PGL LP, został ustanowiony Plan urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Rokita na lata 2020-2029, zawierający zakres planu zadań ochronnych, zatwierdzony przez Ministra Klimatu i Środowiska pismem znak: DLŁ-WGL.8100.3.2021 z dnia 27 kwietnia 2021 r. Dla obszaru rezerwatu przyrody „Golczewskie Uroczysko” został sporządzony plan ochrony ustanowiony zarządzeniem nr 67/2009 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 7 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 94, poz. 2701 z późn. zm.), zawierający zakres planu zadań ochronnych. Zgodnie z art. 28 ust. 11 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody planu zadań ochronnych nie sporządza się dla obszaru Natura 2000 lub jego części pokrywającego się w całości lub w części z obszarem rezerwatu przyrody, dla którego ustanowiono plan ochrony uwzględniający zakres, o którym mowa w ust. 10 oraz z art. 28 ust. 11 pkt 3a ww. ustawy planu zadań ochronnych nie sporządza się dla obszaru Natura 2000 lub jego części pokrywającego się w całości lub w części z obszarem będącym w zarządzie nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urządzenia lasu uwzględnia zakres, o którym mowa w ust. 10.

W trakcie wizji terenowych w obszarze objętym badaniami nie stwierdzono występowania siedlisk przyrodniczych i gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052. Przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052 zlokalizowane są poza terenem objętym planem zadań ochronnych tj. na terenach będących w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Rokita. W związku z brakiem przedmiotów ochrony w obrębie terenu objętego planem zadań ochronnych: nie dokonano oceny stanu zachowania siedlisk przyrodniczych i gatunków; nie określono zagrożeń zarówno istniejących, jak i potencjalnych; nie określono celów działań ochronnych oraz działań ochronnych, jak również nie wskazano zapisów o konieczności dokonywania zmiany dokumentów planistycznych.

Ustanowienie planu zadań ochronnych poprzedzone zostało przeprowadzeniem postępowania z udziałem społeczeństwa. Komunikacja z zainteresowanymi stronami w procesie przygotowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052 opierała się o stronę internetową Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie <http://szczecin.rdos.gov.pl/plany-zadan-ochronnych>. Zamieszczano tam informacje o projekcie POIS.02.04.00-00-0193/16, postępie prac nad projektem planu, wykonawcy, terminach i miejscach spotkań oraz obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 2 grudnia 2019 r. znak: WOPN-PK.082.1.2017.GK o przystąpieniu do opracowywania projektu planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052. Obwieszczenie zostało także wywieszane na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie. Podstawowe znaczenie dla komunikowania się z grupami interesu, osobami i instytucjami w różny sposób związanymi z obszarem Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052 miały spotkania Zespołu Lokalnej Współpracy. Zaproszeni do niego zostali przedstawiciele wszystkich jednostek samorządowych, organizacji społecznych związanych z ochroną przyrody, instytucji zajmujących się w skali województwa planowaniem przestrzennym, zarządzaniem wodami powierzchniowymi etc., a także podmioty prowadzące działalność w obszarze i jego sąsiedztwie. O terminach, miejscu i organizacji spotkań Zespołu Lokalnej Współpracy uczestnicy byli powiadamiani przez RDOŚ w Szczecinie za pośrednictwem poczty tradycyjnej, elektronicznej oraz telefonicznie.

Podstawowym środkiem realizacji przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie 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 Szczecinie, na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2020 roku o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (...) (Dz. U. z 2020 r., poz. 1842 z późn. zm.), mając na uwadze zdrowie i bezpieczeństwo uczestników, zrezygnowała ze spotkań stacjonarnych z Zespołem Lokalnej Współpracy. Materiały z poszczególnych etapów sporządzania planu zadań ochronnych zostały przekazane drogą elektroniczną członkom ZLW. Materiały te przekazywano Zespołowi Lokalnej Współpracy trzykrotnie, po ukończeniu kolejnych modułów dokumentacji do planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Ostoja Golczewska PLH320052: w kwietniu 2020 r. po ukończeniu etapu wstępnego, identyfikacji interesariuszy, opracowaniu założeń do sporządzania dokumentacji do planu zadań ochronnych, zgromadzeniu dostępnych informacji o obszarze i przedmiotach ochrony, wykonaniu opisu granic i mapy obszaru Natura 2000; w październiku 2020 r. po wykonaniu prac inwentaryzacyjnych i stwierdzeniu braku przedmiotów ochrony w części obszaru Natura 2000 objętej badaniami oraz w lutym 2021 r. po zakończeniu prac nad dokumentacją do planu zadań ochronnych.

W związku z regulacją art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody, sporządzający projekt planu zadań ochronnych zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym w ustawie OOS, w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie projektu dokumentu. W wykonaniu tego obowiązku Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, w dniu podał do publicznej wiadomości informację o sporządzeniu projektu planu zadań ochronnych oraz o możliwości składania do niego uwag i wniosków w ciągu 21 dni. W procedurze konsultacji społecznych projektu zarządzenia wpłynęło uwag i wniosków ze strony społeczeństwa, które rozważono, wprowadzając w przypadku uwag uzasadnionych zmiany do projektu. Uwagi rozpatrzono w sposób następujący:

Lp. 1	
Data wpływu	
Podmiot zgłaszający	
Treść uwagi	
Sposób rozpatrzenia	

Projekt zarządzenia na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, został uzgodniony przez Wojewodę Zachodniopomorskiego pismem z dnia..... znak:.....

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

Zarządzenie nie wpłynie na sytuację i rozwój regionu. Zarządzenie nie powinno wpłynąć na bieżącą aktywność turystyczną i zjawisko turystyki w regionie. W perspektywie długookresowej zarządzenie powinno zapewnić zachowanie walorów turystycznych w obszarze.

Zarządzenie nie narusza zapisów zawartych w:

- Dyrektywie Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory tzw. Dyrektywa Siedliskowa (Dz. Urz. L 206 z 22.07.1992 r., str. 7-5 z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 102 z późn. zm.);
- Dyrektywie 2004/35/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 21 kwietnia 2004 r. w sprawie odpowiedzialności za środowisko w odniesieniu do zapobiegania i zaradzania szkodom wyrządzonym środowisku naturalnemu (Dz. Urz. L 143, 30/04/2004 P. 0056-0075) tzw. Dyrektywa Odpowiedzialnościowa.

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. Nr 239, poz. 2039 z późn. zm.)