



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Opole, dnia 19 sierpnia 2013 r.

Poz. 1846

ZARZĄDZENIE NR 26/13 REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

z dnia 14 sierpnia 2013 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Las Bukowy”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.¹⁾), zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Rezerwat przyrody pod nazwą "Las Bukowy", zwany dalej rezerwatem, obejmuje obszar o powierzchni 21,12 ha, oznaczony w ewidencji gruntów obrębu Głuchołazy jako część działki nr 1468, położony w gminie Głuchołazy, w powiecie nyskim, w województwie opolskim.

2. Opis granic rezerwatu w postaci wykazu współrzędnych geograficznych punktów załamania granic, określa załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

3. Mapę obszaru rezerwatu stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony jest zachowanie drzewostanu o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych.

§ 3. Rodzaj rezerwatu określa się jako leśny (L). Ze względu na dominujący przedmiot ochrony rezerwat zalicza się do typu: fitocenotycznego (PFi) i podtypu: zbiorowisk leśnych (zl). Ze względu na główny typ ekosystemu rezerwat zalicza się do typu: leśny i borowy (EL) i podtypu: lasów mieszanych górskich i podgórskich (lmg).

§ 4. Nadzór nad rezerwatem przyrody sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu.

§ 5. Traci moc rozporządzenie Nr 0151/P/15/08 Wojewody Opolskiego z dnia 4 marca 2008 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Las Bukowy” (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 23, poz. 735).

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

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Opolu
Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Opolu
Regionalny Konserwator Przyrody

Justyna Kantorczyk-Galkiewicz

¹⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 628

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 26/13
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu
z dnia 14 sierpnia 2013 r.

**Opis granic rezerwatu przyrody „Las Bukowy”
w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic¹⁾**

Lp.	X	Y
1	383977,69	272568,72
2	383977,24	272564,71
3	383980,26	272551,29
4	383984,87	272530,80
5	383984,81	272530,20
6	383980,48	272483,24
7	383982,44	272476,89
8	383992,95	272442,85
9	384011,17	272411,49
10	384020,81	272394,90
11	384039,30	272343,21
12	384040,66	272339,41
13	384072,44	272290,98
14	384108,10	272270,48
15	384221,54	272230,68
16	384286,02	272219,58
17	384299,88	272222,49
18	384319,86	272228,55
19	384392,22	272246,85
20	384397,06	272249,46
21	384403,73	272252,93
22	384411,48	272258,30
23	384426,65	272274,45
24	384442,38	272288,23
25	384451,25	272295,78
26	384465,74	272301,72
27	384472,72	272307,14
28	384482,79	272312,22
29	384491,07	272316,17
30	384500,02	272320,35
31	384510,22	272324,16
32	384521,68	272331,50
33	384531,88	272336,76
34	384551,35	272344,68
35	384557,18	272341,40
36	384562,24	272344,35
37	384565,23	272350,57
38	384608,14	272371,92

39	384632,60	272382,05
40	384640,22	272387,16
41	384661,45	272380,35
42	384684,92	272371,05
43	384701,63	272366,44
44	384722,39	272348,98
45	384723,79	272347,79
46	384725,67	272347,79
47	384743,30	272347,76
48	384741,95	272337,51
49	384741,48	272336,65
50	384710,92	272280,90
51	384710,38	272279,41
52	384704,02	272261,66
53	384693,70	272232,87
54	384674,35	272197,95
55	384665,72	272193,60
56	384641,22	272184,86
57	384623,55	272181,50
58	384591,03	272177,71
59	384571,83	272177,49
60	384524,82	272169,91
61	384507,92	272162,25
62	384499,69	272155,19
63	384492,34	272136,64
64	384468,23	272107,95
65	384456,39	272082,67
66	384430,67	272044,40
67	384421,07	272035,11
68	384405,18	272028,60
69	384387,85	272021,50
70	384357,40	272009,02
71	384357,34	272008,94
72	384309,01	272044,35
73	384284,79	272063,42
74	384254,61	272056,00
75	384233,77	272059,55
76	384202,77	272067,18
77	384170,75	272074,29
78	384119,48	272079,96
79	384068,46	272085,98
80	384038,55	272085,98
81	384019,73	272085,49
82	384021,12	272122,60
83	383980,62	272159,86

84	383917,45	272218,17
85	383881,97	272248,02
86	383849,30	272269,54
87	383827,58	272276,46
88	383823,16	272276,85
89	383807,40	272262,43
90	383807,02	272238,60
91	383807,02	272214,38
92	383807,59	272198,43
93	383806,82	272177,73
94	383794,72	272164,28
95	383779,92	272147,98
96	383762,24	272153,75
97	383751,86	272157,59
98	383766,66	272248,69
99	383805,09	272430,80
100	383826,43	272548,23
101	383887,55	272551,69
102	383977,69	272569,75
103	383977,69	272568,72

¹⁾ Sporządzony w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, o którym mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz.U. z dnia 14 listopada 2012 r., poz. 1247)

Załącznik Nr 2
do Zarządzenia Nr 26/13
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu
z dnia 14 sierpnia 2013 r.

