

## **Nařízení č. 10/2009 Sb. hl. m. Prahy,**

### **o vyhlášení přírodní památky Prameniště Blatovského potoka a stanovení jejích bližších ochranných podmínek**

Rada hlavního města Prahy se usnesla dne 18. 8. 2009 vydat podle § 44 odst. 2 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění zákona č. 320/2002 Sb., a § 77a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., toto nařízení:

#### **§ 1**

##### **Předmět úpravy**

(1) Vyhláší se přírodní památka Prameniště Blatovského potoka (dále jen „přírodní památka“).

(2) Předmětem ochrany je biotop pramenné oblasti Blatovského potoka, který je tvořen oligotrofní rašelinnou březinou s bohatými porosty rašeliníků, na něž je vázán výskyt vzácných druhů bezobratlých živočichů a hub.

#### **§ 2**

##### **Vymezení přírodní památky**

Přírodní památka se rozkládá v katastrálním území Klánovice. Hranice přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v jednotné trigonometrické síti katastrální. Seznam souřadnic uzavřeného geometrického obrazce a jeho jednotlivých vrcholů uspořádaných tak, jak jdou v obrazci za sebou, je obsažen v příloze č. 1 k tomuto nařízení. Orientační grafické znázornění území přírodní památky je obsaženo v příloze č. 2 k tomuto nařízení. Orientační mapa umístění přírodní památky je obsažena v příloze č. 3 k tomuto nařízení.

#### **§ 3**

##### **Bližší ochranné podmínky**

Jen s předchozím souhlasem orgánu ochrany přírody lze na území přírodní památky:

- a) umísťovat a povolovat nové stavby,
- b) používat biocidy,
- c) provádět terénní úpravy a změny vodního režimu,
- d) provádět změny druhu pozemku,
- e) provádět změny chemismu půdy.

§ 4

**Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. října 2009.

MUDr. Pavel Bém, v. r.

primátor hlavního města Prahy

JUDr. Rudolf Blažek, v. r.

náměstek primátora hlavního města Prahy

Příloha č. 1 k nařízení č. 10/2009 Sb. hl. m. Prahy

**Seznam souřadnic (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrického obrazce, kterým jsou stanoveny hranice přírodní památky**

pořadí bodu v obrazci	souřadnice - Y [m]	souřadnice - X [m]
1	726168,39	1044789,09
2	726162,08	1044795,41
3	726153,61	1044804,18
4	726145,57	1044807,27
5	726133,00	1044810,24
6	726127,45	1044812,22
7	726112,00	1044809,65
8	726100,36	1044809,71
9	726174,98	1044780,22
10	726176,59	1044771,58
11	726181,45	1044763,58
12	726186,96	1044758,18
13	726190,95	1044754,69
14	726198,14	1044745,95
15	726205,78	1044740,88
16	726217,65	1044731,43
17	726224,38	1044726,00
18	726093,37	1044808,45
19	726084,75	1044812,05
20	726077,94	1044819,88
21	726073,12	1044829,43
22	726067,98	1044836,95
23	726066,46	1044848,19
24	726062,84	1044857,75
25	726062,24	1044863,12
26	726061,61	1044881,39
27	726061,81	1044894,08
28	726063,13	1044903,65
29	726065,03	1044914,32
30	726066,56	1044937,53
31	726097,83	1044938,54
32	726124,89	1044939,38
33	726151,94	1044940,86
34	726223,74	1044718,43
35	726224,97	1044707,30
36	726226,29	1044703,20
37	726229,58	1044697,56

38	726235,15	1044695,37
39	726248,12	1044683,58
40	726254,53	1044677,88
41	726256,06	1044675,90
42	726263,35	1044670,18
43	726269,35	1044665,99
44	726278,64	1044661,66
45	726285,74	1044654,60
46	726287,45	1044651,79
47	726293,29	1044642,95
48	726293,24	1044631,77
49	726295,22	1044622,31
50	726304,19	1044612,29
51	726308,67	1044609,66
52	726315,02	1044601,64
53	726320,21	1044595,61
54	726326,42	1044593,89
55	726334,81	1044583,88
56	726343,83	1044576,76
57	726351,09	1044570,21
58	726366,82	1044584,10
59	726362,19	1044591,02
60	726357,59	1044601,03
61	726355,47	1044610,93
62	726349,81	1044623,22
63	726350,68	1044641,07
64	726350,25	1044653,97
65	726348,70	1044662,44
66	726342,89	1044686,21
67	726346,67	1044697,94
68	726343,59	1044705,60
69	726341,46	1044715,42
70	726342,89	1044724,55
71	726341,08	1044741,64
72	726339,21	1044763,84
73	726327,73	1044771,42
74	726305,30	1044789,41
75	726293,64	1044801,50
76	726274,66	1044816,93
77	726278,52	1044833,70
78	726275,38	1044852,34
79	726274,82	1044864,61
80	726274,23	1044880,70
81	726275,40	1044901,01

82	726276,38	1044912,70
83	726278,14	1044920,32
84	726280,84	1044937,58
85	726281,53	1044945,69
86	726265,34	1044945,28
87	726238,22	1044943,82
88	726210,61	1044943,21
89	726191,68	1044942,45

**Orientační grafické znázornění území přírodní památky**



