

Hlavní město Praha
Rada hlavního města Prahy

4.

NAŘÍZENÍ
hlavního města Prahy,

**o zřízení přírodní památky Letenský profil a stanovení jejích bližších
ochranných podmínek**

Rada hlavního města Prahy se usnesla dne 9. 2. 2026 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. 349/2009 Sb. (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), toto nařízení:

§ 1

Předmět úpravy

- (1) Zřizuje se přírodní památka Letenský profil (dále jen „přírodní památka“).
- (2) Předmětem ochrany přírodní památky jsou výchozy letenského souvrství (stupeň beroun, ordovik) s hojnou fosilní faunou.
- (3) Přírodní památka se zřizuje bez ochranného pásma.

§ 2

Vymezení území přírodní památky

(1) Přírodní památka se rozkládá v katastrálních územích Holešovice a Hradčany. Hranice přírodní památky se stanoví třemi uzavřenými geometrickými obrazci s příkými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v jednotné trigonometrické síti katastrální¹⁾. Seznam souřadnic uzavřených geometrických obrazců a jejich jednotlivých vrcholů uspořádaných tak, jak jdou v obrazci za sebou, je obsažen v příloze č. 1 k tomuto nařízení.

(2) Orientační grafické znázornění území přírodní památky je uvedeno v příloze č. 2 k tomuto nařízení.

¹⁾ Nařízení vlády č. 159/2023 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů závazných na celém území České republiky, databázi geodetických a geografických údajů a státních mapových děl vytvářených pro celé území České republiky a zásadách jejich používání.

§ 3

Bližší ochranné podmínky

Na území přírodní památky lze jen s předchozím souhlasem orgánu ochrany přírody:

- a) umisťovat a povolovat stavby,
- b) provádět změny druhu pozemku nebo změny způsobu využití pozemku,
- c) provádět terénní úpravy, narušovat půdní či skalní povrch a měnit hydrologické poměry mimo zásahy prováděné v souladu s plánem péče.

§ 4

Přechodné ustanovení

Výjimky ze zákazů ve zvláště chráněných územích vydané podle § 43 zákona o ochraně přírody a krajiny pro činnosti zamýšlené či realizované na území přírodní památky Letenský profil zřízené vyhláškou č. 5/1988 Sb. NVP, kterou se určují chráněné přírodní výtvořy v hlavním městě Praze, ve znění nařízení č. 4/2006 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 13/2006 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 7/2012 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 13/2013 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 16/2013 Sb. hl. m. Prahy, nařízení hlavního města Prahy č. 4/2024 a nařízení hlavního města Prahy č. 4/2025, se považují za výjimky vydané pro činnosti zamýšlené či realizované na území přírodní památky zřízené tímto nařízením.

§ 5

Zrušovací ustanovení

V Článku 1 vyhlášky č. 5/1988 Sb. NVP, kterou se určují chráněné přírodní výtvořy v hlavním městě Praze, ve znění nařízení č. 4/2006 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 13/2006 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 7/2012 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 13/2013 Sb. hl. m. Prahy, nařízení č. 16/2013 Sb. hl. m. Prahy, nařízení hlavního města Prahy č. 4/2024 a nařízení hlavního města Prahy č. 4/2025, se bod 30 zrušuje.

§ 6

Účinnost

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem po jeho vyhlášení.

doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc., v. r.
primátor hlavního města Prahy

Mgr. Ing. Jaromír Beránek v. r.
I. náměstek primátora hlavního města Prahy

Příloha č. 1 k nařízení hlavního města Prahy č. 4/2026

Seznam souřadnic (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice přírodní památky

Pořadí bodu v obrazci	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]
1	743138,85	1042215,66
2	743133,27	1042217,85
3	743115,94	1042224,70
4	743113,24	1042225,73
5	743110,52	1042226,16
6	743092,14	1042229,04
7	743089,28	1042229,51
8	743086,50	1042229,29
9	743086,40	1042228,33
10	743065,78	1042227,06
11	743064,39	1042237,71
12	743069,10	1042239,55
13	743074,43	1042242,55
14	743077,11	1042246,21
15	743078,74	1042254,38
16	743096,77	1042257,05
17	743111,21	1042259,38
18	743136,50	1042263,43
19	743161,66	1042267,81
20	743169,29	1042268,36
21	743175,48	1042268,76
22	743187,69	1042267,94
23	743192,44	1042268,48
24	743204,34	1042267,37
25	743219,68	1042269,34
26	743229,95	1042270,23
27	743257,65	1042266,97
28	743265,94	1042268,00
29	743272,15	1042270,10
30	743277,13	1042274,23
31	743279,72	1042278,32
32	743280,32	1042281,65
33	743296,91	1042288,53
34	743296,14	1042290,38
35	743292,75	1042299,52
36	743289,35	1042308,69
37	743312,47	1042317,82
38	743334,14	1042325,96
39	743365,96	1042336,35
40	743375,51	1042341,05
41	743389,35	1042347,60
42	743397,54	1042352,91
43	743398,80	1042353,66
44	743416,92	1042368,25

45	743428,39	1042378,71
46	743417,09	1042363,97
47	743409,30	1042353,61
48	743407,19	1042350,86
49	743396,88	1042336,88
50	743385,11	1042318,00
51	743381,00	1042309,97
52	743376,08	1042301,02
53	743375,84	1042301,22
54	743368,35	1042290,15
55	743337,85	1042281,72
56	743332,99	1042280,62
57	743333,92	1042275,62
58	743329,18	1042264,28
59	743328,19	1042263,12
60	743327,27	1042262,36
61	743326,34	1042262,37
62	743325,16	1042263,20
63	743323,74	1042263,40
64	743322,30	1042263,07
65	743321,01	1042262,62
66	743319,68	1042261,72
67	743318,90	1042260,93
68	743318,20	1042259,64
69	743318,03	1042258,64
70	743315,93	1042256,20
71	743315,14	1042254,92
72	743314,44	1042253,46
73	743313,85	1042251,88
74	743313,49	1042249,50
75	743312,96	1042242,77
76	743312,45	1042236,67
77	743311,44	1042232,55
78	743309,79	1042229,22
79	743306,83	1042226,25
80	743301,04	1042221,57
81	743294,34	1042216,93
82	743292,39	1042216,21
83	743290,59	1042216,56
84	743285,21	1042212,98
85	743281,76	1042211,49
86	743279,00	1042212,21
87	743279,15	1042212,64
88	743236,75	1042226,27
89	743235,76	1042226,64
90	743233,89	1042227,76
91	743232,79	1042228,94
92	743226,84	1042236,56
93	743222,05	1042238,78
94	743217,15	1042235,84
95	743216,29	1042234,72
96	743215,48	1042234,04

97	743214,31	1042233,40
98	743211,77	1042232,99
99	743196,22	1042233,50
100	743192,71	1042233,38
101	743189,04	1042233,04
102	743184,11	1042232,31
103	743181,19	1042231,67
104	743178,33	1042230,91
105	743175,37	1042229,95
106	743172,80	1042228,87
107	743168,97	1042227,14
108	743165,29	1042225,15
109	743154,45	1042218,08
110	743139,74	1042208,18
Pořadí bodu v obrazci	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]
1	743558,92	1042323,61
2	743555,12	1042333,88
3	743555,75	1042333,68
4	743567,90	1042327,41
5	743572,68	1042324,20
6	743576,74	1042319,17
7	743579,22	1042314,33
8	743581,81	1042307,27
9	743574,14	1042308,68
10	743571,79	1042308,93
Pořadí bodu v obrazci	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]
1	743540,89	1042238,57
2	743556,24	1042270,41
3	743567,24	1042264,34
4	743557,56	1042251,57
5	743551,96	1042243,79
6	743548,11	1042237,72
7	743544,65	1042231,59
8	743543,70	1042229,13
9	743541,68	1042224,59
10	743536,11	1042207,78
11	743525,04	1042160,87
12	743524,87	1042158,25
13	743523,54	1042152,02
14	743522,18	1042139,62
15	743520,89	1042168,33
16	743523,70	1042186,74
17	743529,94	1042207,86

Orientační grafické znázornění území přírodní památky



