

**448****VYHLÁŠKA**

ze dne 19. prosince 2013

**o vyhlášení Národní přírodní rezervace Lovoš  
a stanovení jejích bližších ochranných podmínek**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 4 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 349/2009 Sb.:

**§ 1****Vymezení národní přírodní rezervace**

(1) Vyhláší se Národní přírodní rezervace Lovoš (dále jen „národní přírodní rezervace“).

(2) Národní přírodní rezervace se rozkládá na území Ústeckého kraje, v katastrálních územích Lhotka nad Labem a Oparno. Hranice národní přírodní rezervace se stanoví uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznamy souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazcích za sebou, jsou uvedeny v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(3) Orientační grafické znázornění území národní přírodní rezervace a jejího ochranného pásma je uvedeno v příloze č. 2 k této vyhlášce.

**§ 2****Předmět ochrany**

Předmětem ochrany národní přírodní rezervace jsou

- a) přirozené lesní porosty tvořené především společenstvy suťových lesů, teplomilných a acidofilních doubrav, hercynských dubohabřin a acidofilních a květnatých bučin,
- b) společenstva širokolistých stepních trávníků,
- c) štěrbinová vegetace skal a drolin a
- d) populace druhu živočicha přástevníka kostivalového (*Euplagia quadripunctaria*), včetně jeho biotopu.

**§ 3****Bližší ochranné podmínky**

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v národní přírodní rezervaci

- a) povolovat nebo provádět změny druhu pozemků nebo způsobu jejich využití<sup>2)</sup>, nebo
- b) upravovat povrch pozemních komunikací s použitím jiného než místního přírodního materiálu stejného geologického původu.

**§ 4****Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2014.

Ministr:

Mgr. Podivínský v. r.

<sup>1)</sup> Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání, ve znění nařízení vlády č. 81/2011 Sb.

<sup>2)</sup> Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 3 odst. 2 a § 31 zákona č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální zákon).

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 448/2013 Sb.

**Seznam souřadnic (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice Národní přírodní rezervace Lovoš**

Geometrický obrazec č. 1 – hranice Národní přírodní rezervace Lovoš

<b>číslo bodu</b>	<b>souřadnice – Y [m]</b>	<b>souřadnice – X [m]</b>	<b>pořadí bodu v obrazci</b>
192-3349	764860,01	990496,14	1
192-3318	764865,74	990506,85	2
192-3210	764886,21	990501,43	3
192-3158	764895,62	990499,79	4
192-2825	764943,22	990494,54	5
192-2669	764973,79	990487,95	6
192-2588	764990,21	990487,15	7
192-2594	764989,17	990492,02	8
192-2621	764983,96	990516,52	9
192-2662	764974,70	990545,30	10
192-2686	764968,86	990550,25	11
192-2702	764965,06	990553,81	12
192-2665	764974,24	990574,56	13
192-2660	764975,41	990579,32	14
192-2685	764968,94	990624,82	15
192-2720	764962,05	990657,91	16
192-2768	764952,32	990692,56	17
192-2716	764962,57	990695,51	18
192-2757	764954,16	990717,56	19
192-2849	764939,62	990734,65	20
192-3007	764917,62	990758,09	21
192-2811	764945,51	990770,64	22
192-2940	764927,60	990826,88	23
192-3017	764915,67	990837,67	24
192-3135	764898,31	990844,84	25
192-3332	764863,06	990859,12	26
192-3344	764860,77	990860,12	27
192-3437	764841,03	990843,78	28
192-3497	764829,63	990833,42	29
192-3576	764807,56	990817,15	30
192-3642	764784,86	990796,10	31
192-3697	764769,51	990780,57	32
192-3731	764755,16	990766,74	33
192-3791	764736,64	990774,53	34
192-3753	764748,76	990787,83	35
192-3722	764759,85	990799,26	36
192-3725	764757,83	990801,38	37
192-3760	764747,30	990811,64	38
192-3774	764744,33	990814,61	39
192-3827	764720,53	990779,72	40
192-3835	764718,03	990781,07	41
192-3851	764707,49	990786,76	42
192-3858	764704,26	990788,50	43
192-3863	764700,69	990790,42	44
192-3954	764655,97	990825,30	45
192-3969	764646,71	990810,26	46
192-3983	764630,36	990826,80	47
192-3999	764606,12	990843,01	48
193-8	764586,95	990857,82	49

193-10	764584,53	990859,69	50
198-46	764542,64	990822,09	51
198-23	764533,47	990826,32	52
198-22	764519,14	990825,46	53
198-21	764500,99	990815,29	54
198-20	764487,88	990829,04	55
198-19	764479,85	990839,93	56
198-18	764473,54	990851,98	57
198-17	764471,54	990858,55	58
198-16	764470,65	990858,17	59
198-15	764450,51	990856,05	60
198-14	764448,39	990839,10	61
198-13	764443,80	990834,51	62
198-12	764425,43	990829,21	63
198-11	764419,43	990844,40	64
198-10	764409,18	990846,16	65
198-9	764399,29	990837,33	66
198-8	764400,00	990823,56	67
198-7	764384,10	990813,66	68
198-6	764349,49	990803,07	69
198-5	764249,32	990752,48	70
198-4	764208,03	990733,41	71
193-248	764195,34	990729,70	72
193-256	764184,81	990718,48	73
193-257	764183,04	990716,60	74
193-260	764173,44	990706,39	75
193-262	764171,54	990704,36	76
198-45	764144,02	990752,70	77
198-1	764119,51	990723,76	78
198-44	764142,36	990696,88	79
198-2	764154,46	990667,97	80
198-3	764161,18	990635,71	81
237-1	764124,52	990630,48	82
193-281	764111,96	990661,48	83
193-285	764090,21	990715,17	84
84-54	764066,33	990774,10	85
84-53	764053,70	990798,04	86
85-131	764035,76	990770,54	87
134-314	764023,79	990754,85	88
134-312	764007,09	990733,20	89
134-309	763985,34	990712,98	90
237-2	763973,65	990702,93	91
237-3	763903,74	990635,04	92
237-4	763865,43	990599,41	93
237-5	763843,25	990574,54	94
237-6	763833,84	990569,17	95
237-7	763821,07	990567,82	96
237-8	763805,61	990561,77	97
237-9	763792,84	990552,36	98
237-10	763780,07	990538,25	99
237-11	763776,03	990525,47	100
237-12	763770,65	990481,11	101
237-13	763764,39	990425,02	102
237-14	763760,36	990414,93	103
134-279	763739,41	990379,13	104
134-274	763721,45	990345,21	105

134-268	763670,64	990295,43	106
134-266	763653,16	990267,24	107
134-264	763632,78	990203,18	108
134-262	763593,49	990124,82	109
134-260	763588,74	990114,23	110
82-210	763563,38	990074,70	111
82-209	763602,28	990038,01	112
134-270	763696,08	990040,16	113
134-275	763721,89	990069,37	114
134-280	763755,70	990089,18	115
134-281	763788,49	990126,53	116
134-282	763797,77	990142,84	117
134-286	763806,22	990151,09	118
134-288	763823,96	990176,68	119
134-289	763839,62	990204,58	120
134-291	763865,19	990228,93	121
134-292	763876,12	990242,72	122
134-293	763890,19	990261,07	123
134-294	763902,30	990265,67	124
134-299	763920,13	990289,52	125
134-303	763952,28	990314,28	126
134-308	763982,34	990354,26	127
134-313	764009,94	990399,95	128
134-315	764032,19	990420,27	129
134-316	764058,58	990425,22	130
134-317	764081,17	990424,19	131
134-318	764099,41	990426,87	132
134-319	764115,39	990426,25	133
84-57	764149,67	990437,15	134
84-56	764190,18	990434,70	135
198-43	764202,65	990418,97	136
198-42	764214,74	990410,90	137
198-41	764225,50	990401,49	138
198-40	764234,24	990386,03	139
198-39	764258,20	990371,26	140
198-38	764301,90	990352,44	141
198-37	764338,86	990341,69	142
198-36	764369,78	990341,01	143
198-35	764398,69	990341,01	144
198-34	764420,20	990346,39	145
198-33	764440,36	990358,49	146
198-32	764503,55	990400,84	147
198-31	764535,81	990435,12	148
198-30	764559,33	990414,28	149
198-29	764574,12	990403,53	150
198-28	764608,40	990394,11	151
198-27	764632,60	990377,98	152
198-26	764700,49	990324,21	153
198-25	764775,10	990275,14	154
198-24	764847,02	990449,23	155

Geometrický obrazec č. 2 – hranice Národní přírodní rezervace Lovoš

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
193-81	764468,59	990550,11	1
193-93	764439,90	990551,26	2
193-148	764414,63	990542,84	3
193-156	764395,59	990493,56	4
193-115	764430,82	990487,02	5
193-91	764452,07	990502,31	6

Orientační grafické znázornění území Národní přírodní rezervace Lovoš a jejího ochranného pásma

