

11**NAŘÍZENÍ****Ústeckého kraje č. 11/2013**

ze dne 21. srpna 2013,

o zřízení Přírodní památky Kopistská výsypka a stanovení jejích bližších ochranných podmínek

Rada Ústeckého kraje se usnesla vydat v souladu s ustanovením § 7 a § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle ustanovení § 36 odst. 1, § 37 odst. 1 a § 77a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“) toto nařízení:

Čl. 1**Předmět úpravy**

(1) Vyhlašuje se Přírodní památka Kopistská výsypka (dále jen „přírodní památka“) a její ochranné pásmo.

(2) Předmětem ochrany je biotop a populace čolka velkého (*Trirutus cristatus*), pro kterého byla vyhlášena evropsky významná lokalita Kopistská výsypka (CZ0423216).

Čl. 2**Vymezení přírodní památky a jejího ochranného pásma**

(1) Přírodní památka se rozkládá v Ústeckém kraji, v katastrálním území Dolní Jiřetín, Most I a Souš. Hranice přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální¹⁾. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jsou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 tohoto nařízení.

(2) Ochranné pásmo přírodní památky se rozkládá v Ústeckém kraji, v katastrálním území Dolní Jiřetín, Most I a Souš. Hranice ochranného pásma se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální¹⁾. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jsou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 tohoto nařízení.

(3) V příloze č. 2 a 3 k tomuto nařízení je katastrální mapa a ortofotomapa s vyznačením hranic přírodní památky.

(4) Mapové podklady, v nichž je podrobně zakresleno území přírodní památky a jejího ochranného pásma, jsou uloženy v ústředním seznamu ochrany přírody u Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky a u Krajského úřadu Ústeckého kraje.

Čl. 3**Stanovení bližších ochranných podmínek přírodní památky**

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v přírodní památce:

- a) měnit druh pozemků, způsob jejich využití a provádět pozemkové úpravy,
- b) měnit vodní režim lokality, vyjma zásahů prováděných orgánem ochrany přírody v rámci managementových opatření,
- c) hospodařit na pozemcích způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystému anebo nevratně poškozovat půdní povrch,
- d) povolovat a umisťovat veškeré stavby,
- e) provádět terénní úpravy,
- f) zřizovat myslivecká zařízení včetně krmišť a slanisk pro zvěř, zavádět chovy zvěře (obory, bažantnice),
- g) vysazovat a chovat ryby,
- h) používat hnojiva a biocidy.

Čl. 4**Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem po vyhlášení ve Věstníku právních předpisů Ústeckého kraje.

Oldřich Bubeníček v. r.
hejtman

RSDr. Stanislav Rybák v. r.
náměstek hejtmána

¹⁾ Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání.

**Příloha č. 1 k nařízení Ústeckého kraje č. 11/2013,
kterým se zřizuje přírodní památka Kopistská výsypka**

Pořadí bodu v obrazci	Souřadnice Y	Souřadnice X	Pořadí bodu v obrazci	Souřadnice Y	Souřadnice X	Pořadí bodu v obrazci	Souřadnice Y	Souřadnice X
Přírodní památka								
1	793369,46	984253,38	31	792109,76	985675,02	61	793308,16	985265,21
2	793261,34	984239,30	32	792082,18	985721,57	62	793330,58	985229,57
3	793224,15	984235,10	33	792099,69	985813,69	63	793336,04	985217,21
4	793154,26	984224,90	34	792118,10	985898,60	64	793459,33	985272,39
5	793142,39	984228,75	35	792125,58	985923,40	65	793527,44	985303,14
6	793129,46	984236,51	36	792160,34	985929,77	66	793691,25	985350,85
7	793117,17	984242,32	37	792186,60	985934,54	67	793809,94	985385,05
8	793108,77	984246,20	38	792200,29	985923,89	68	793874,03	985400,56
9	793095,84	984253,32	39	792308,35	985821,30	69	793975,47	985449,13
10	793078,62	984264,06	40	792409,22	985770,43	70	794111,69	985520,40
11	792966,75	984312,81	41	792562,40	985684,50	71	794187,28	985567,82
12	792944,33	984322,01	42	792556,94	985674,73	72	794194,46	985563,51
13	792917,89	984334,94	43	792685,05	985617,66	73	794176,07	985522,99
14	792897,78	984346,15	44	792731,67	985595,41	74	794115,43	985409,47
15	792824,95	984449,85	45	792786,27	985568,97	75	794046,74	985332,74
16	792789,39	984502,22	46	792828,52	985547,71	76	794013,69	985296,82
17	792718,92	984600,49	47	792923,07	985519,25	77	794004,50	985274,98
18	792655,56	984689,06	48	792963,30	985499,14	78	793990,70	985212,61
19	792571,24	984804,62	49	793014,74	985487,64	79	793991,57	985195,66
20	792500,15	984920,62	50	793056,70	985490,80	80	793985,42	985188,71
21	792486,69	984942,70	51	793077,68	985500,57	81	793994,24	985172,12
22	792439,40	985031,56	52	793125,10	985504,02	82	793849,22	985004,16
23	792428,76	985049,09	53	793175,97	985479,60	83	793708,78	984839,73
24	792421,50	985064,81	54	793252,41	985457,75	84	793596,92	984709,18
25	792315,82	985258,60	55	793241,78	985429,59	85	793478,72	984570,50
26	792281,61	985319,14	56	793232,87	985414,07	86	793464,60	984549,68
27	792257,77	985367,23	57	793219,65	985402,29	87	793466,01	984506,64
28	792206,14	985470,99	58	793233,16	985377,29	88	793482,95	984267,40
29	792166,96	985552,81	59	793248,67	985352,86			
30	792166,06	985558,11	60	793273,39	985317,22			
Ochranné pásmo								
89	792211,14	985928,76	167	793302,30	985461,02	245	794042,88	985216,98
90	792216,13	985928,38	168	793301,98	985451,23	246	794040,98	985208,41
91	792258,12	985920,34	169	793299,76	985441,68	247	794041,50	985198,20
92	792275,51	985921,42	170	793295,40	985430,06	248	794041,17	985189,38
93	792294,25	985903,63	171	793288,55	985411,93	249	794043,81	985178,65
94	792326,38	985873,12	172	793280,99	985395,23	250	794044,24	985172,12
95	792337,44	985862,63	173	793290,34	985380,52	251	794043,28	985162,37
96	792349,43	985856,58	174	793317,57	985341,10	252	794040,44	985152,99
97	792364,68	985848,89	175	793357,05	985281,39	253	794037,54	985147,12
98	792386,84	985837,72	176	793374,47	985289,19	254	794033,91	985141,69
99	792408,97	985826,55	177	793385,08	985293,94	255	794021,96	985127,72
100	792433,68	985814,04	178	793400,44	985300,81	256	793978,98	985077,94
101	792456,17	985801,42	179	793414,86	985307,27	257	793951,72	985046,37
102	792471,95	985792,57	180	793429,02	985313,60	258	793875,50	984957,95
103	792488,49	985783,29	181	793443,80	985320,24	259	793737,22	984796,08
104	792508,06	985772,31	182	793457,12	985326,25	260	793704,30	984757,65
105	792525,56	985762,50	183	793475,60	985334,60	261	793628,95	984669,67
106	792548,37	985749,70	184	793483,42	985338,13	262	793518,56	984540,16
107	792567,07	985739,21	185	793496,17	985343,88	263	793515,11	984535,08
108	792586,86	985728,11	186	793506,86	985348,71	264	793515,27	984530,04
109	792595,36	985722,09	187	793511,37	985350,49	265	793516,53	984501,16

110	792605,70	985709,50	188	793528,48	985355,52	266	793522,93	984410,67
111	792612,14	985704,88	189	793549,54	985361,65	267	793532,34	984277,86
112	792624,91	985699,18	190	793578,59	985370,11	268	793523,89	984276,29
113	792639,91	985692,51	191	793607,19	985378,44	269	793482,95	984267,40
114	792655,85	985685,41	192	793641,99	985388,58	270	793466,01	984506,64
115	792667,42	985680,25	193	793677,40	985398,89	271	793464,60	984549,68
116	792686,84	985671,60	194	793713,79	985409,38	272	793478,72	984570,50
117	792705,40	985663,33	195	793739,08	985416,66	273	793596,92	984709,18
118	792719,25	985656,74	196	793773,56	985426,60	274	793708,78	984839,73
119	792744,55	985644,67	197	793810,43	985436,61	275	793849,22	985004,16
120	792773,64	985630,64	198	793857,16	985447,93	276	793994,24	985172,12
121	792787,63	985623,87	199	793864,20	985451,30	277	793985,42	985188,71
122	792800,27	985617,75	200	793870,77	985454,44	278	793991,57	985195,66
123	792816,70	985609,63	201	793880,39	985459,05	279	793990,70	985212,61
124	792831,94	985601,96	202	793899,38	985468,14	280	794004,50	985274,98
125	792847,10	985594,33	203	793920,13	985478,07	281	794013,69	985296,82
126	792857,90	985591,08	204	793939,38	985487,29	282	794046,74	985332,74
127	792874,54	985586,07	205	793970,10	985502,75	283	794115,43	985409,47
128	792893,18	985580,46	206	794007,47	985522,30	284	794176,07	985522,99
129	792908,44	985575,87	207	794050,70	985544,92	285	794194,46	985563,51
130	792924,33	985571,09	208	794086,78	985563,80	286	794187,28	985567,82
131	792937,47	985567,13	209	794104,83	985575,12	287	794111,69	985520,40
132	792949,39	985561,99	210	794134,84	985593,95	288	793975,47	985449,13
133	792967,39	985552,99	211	794160,70	985610,18	289	793874,03	985400,56
134	792980,18	985546,60	212	794168,14	985614,02	290	793809,94	985385,05
135	792988,51	985544,74	213	794177,52	985616,86	291	793691,25	985350,85
136	793000,28	985542,11	214	794190,55	985617,72	292	793527,44	985303,14
137	793010,10	985539,91	215	794200,22	985616,12	293	793459,33	985272,39
138	793018,39	985538,06	216	794206,41	985614,02	294	793336,04	985217,21
139	793027,97	985538,78	217	794212,28	985611,12	295	793330,58	985229,57
140	793035,43	985539,34	218	794220,19	985606,39	296	793308,16	985265,21
141	793043,85	985539,98	219	794224,90	985603,18	297	793273,39	985317,22
142	793056,57	985545,90	220	794229,82	985598,87	298	793248,67	985352,86
143	793067,93	985549,61	221	794234,13	985593,95	299	793233,16	985377,29
144	793088,93	985551,52	222	794237,76	985588,51	300	793219,65	985402,29
145	793115,34	985553,45	223	794240,65	985582,65	301	793232,87	985414,07
146	793121,47	985553,89	224	794242,76	985576,45	302	793241,78	985429,59
147	793128,37	985553,92	225	794244,03	985570,04	303	793252,41	985457,75
148	793134,85	985553,06	226	794244,46	985563,51	304	793175,97	985479,60
149	793144,23	985550,22	227	794244,03	985556,99	305	793125,10	985504,02
150	793152,31	985546,42	228	794241,81	985547,44	306	793077,68	985500,57
151	793158,96	985543,23	229	794236,24	985534,58	307	793056,70	985490,80
152	793168,89	985538,46	230	794230,59	985522,15	308	793014,74	985487,64
153	793182,06	985532,14	231	794226,07	985512,18	309	792963,30	985499,14
154	793199,87	985524,77	232	794220,91	985500,88	310	792923,07	985519,25
155	793208,97	985522,17	233	794205,52	985472,01	311	792828,52	985547,71
156	793227,35	985516,92	234	794164,67	985395,54	312	792786,27	985568,97
157	793240,23	985513,24	235	794159,53	985385,91	313	792731,67	985595,41
158	793256,80	985508,50	236	794157,00	985381,69	314	792685,05	985617,66
159	793271,54	985503,95	237	794152,68	985376,13	315	792556,94	985674,73
160	793280,19	985499,33	238	794141,33	985363,45	316	792562,40	985684,50
161	793285,38	985495,35	239	794129,67	985350,41	317	792409,22	985770,43
162	793290,00	985490,72	240	794084,00	985299,39	318	792308,35	985821,30
163	793293,98	985485,53	241	794056,39	985269,38	319	792200,29	985923,89
164	793297,25	985479,87	242	794052,34	985259,75	320	792186,60	985934,54
165	793299,76	985473,83	243	794050,82	985252,87			
166	793301,45	985467,51	244	794044,88	985226,01			



