

Obecní úřad Zeleneč s částí Mstětice

Kasalova 467, 250 91 Zeleneč

tel. 281925192, tel./fax 281923196, mob. 606359879

www: www.zeleneč.cz

IČ: 00241041 DIČ: CZ00241041

e-mail: obec.zeleneč@volny.cz

Datová schránka: zqhaske

Zeleneč 30.12.2020

Čj: 01244/20-OU

Vyřizuje: Michael Husinec ml., místostarosta



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dnem... 18.01.2021

ROZHODNUTÍ

Obecní úřad Zeleneč, se sídlem Kasalova 467, 250 91 Zeleneč, IČ: 00241041 jako příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny podle § 75 odstavec 1) písmeno a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), projednal ve správním řízení spis. zn. 00666/2020/OU vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les v souvislosti se stavbou „Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo)

Mstětice (včetně) kácení 78 stromů označených v níže uvedené tabulce pořadovými čísly 173, 174, 176, 179, 181, 182, 199, 200, 200b, 201, 202, 202b, 206, 207, 208, 215, 223a, 223c, 223d, 223g, 223h, 223i, 223k, 223l, 233b, 233c, 249, 250, 251, 255, 258, 259, 260b, 262c, 262e, 262f, 263b, 263e, 263d, 263e, 263f, 264b, 264c, 264d, 264e, 265c, 289p, 289q, 294, 295, 296, 299, 310, 311, 312, 224, 229, 260b, 261c, 261d, 261e, 289b, 289c, 289d, 289e, 289f, 289g, 289h, 289i, 289j, 289k, 289l, 289m a 289o a kácení 3,523 m² zapojeného porostu keřů a dřevin, jejichž obvod je výšce 130 cm nad zemí je menší než 80 cm (označených v níže uvedené tabulce pořadovým čísly 154/169, 170, 177, 178, 180, 183, 184, 194 - 197b, 200c, 203b-205, 210 - 214, 216 - 221, 223 - 223b, 223d - 223f, 223i - 223j, 225 - 228, 231 - 233, 235 - 241, 243 - 248, 254, 256, 261, 262 - 262b, 262d, 263, 265, 265b, 265d - 268) rostoucích na pozemcích parc. č. 914 a 801 k. ú. Zeleneč a na pozemcích parc. č. 105/3, 107/1, 107/6, 107/8, 107/9, 107/14, 129/33, 129/34, 198/12, 130/41, 130/2, 132, 187/2, 187/4, 190/5, 197/1, 198/7, 198/12, 224, 230/2, 233/7, 236/5, 237 v k. ú. Mstětice podanou dne 10. 7. 2020 žadatelem Správa železnic, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město, IČ: 70994234, zastoupeným ing. Luborem Hrubešem, ředitelem Stavební správy západ, zastoupeným na základě plné moci společností METROPROJEKT PRAHA a. s., se sídlem náměstí I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2 - Nové Město, IČ: 45271895 zastoupenou ing. Davidem Krásou generálním ředitelem (dále jen „žadatel“), a po provedeném správním řízení rozhodl ve věci kácení dřevin rostoucích mimo les takto:

I.

Podle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992, Sb. a s ohledem na ustanovení §5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení (dále jen „vyhláška“), se žadateli

I. povoluje kácení těchto dřevin a souvislých porostů:

poř. číslo	druhové jméno vědecky	počet [ks]	obvod [cm]	plocha [m ²]	katastrální území	parcelní číslo KN
137	<i>Prunus sp.</i>			55	Mstětice	105/3
138	<i>Prunus sp.</i>			57	Mstětice	105/3
139	<i>Prunus sp.</i>			70	Mstětice	105/3
140	<i>Prunus sp.</i>			77	Mstětice	105/3
141	<i>Prunus sp.</i>			45	Mstětice	105/3
147	<i>Cornus sanguinea</i>			30	Mstětice	107/1
149	<i>Cornus sanguinea</i>			30	Mstětice	233/7
150	<i>Acer platanoides</i>			10	Mstětice	130/2
151	<i>Rosa canina</i>			20	Mstětice	107/6
152	<i>Ligustrum vulgare</i>			30	Mstětice	107/1
	<i>Acer platanoides</i>			30	Mstětice	107/1
153	<i>Prunus sp.</i>			15	Mstětice	107/1
154	<i>Crataegus sp.</i>	2	45		Mstětice	107/1
	<i>Cornus sanguinea</i>			30	Mstětice	107/1
155	<i>Prunus sp.</i>			30	Mstětice	130/1
	<i>Cornus sanguinea</i>			35	Mstětice	130/1
156	<i>Salix caprea</i>			10	Mstětice	130/1
157	<i>Prunus sp.</i>			40	Mstětice	107/1
	<i>Cornus sanguinea</i>			25	Mstětice	107/1
158	<i>Prunus sp.</i>			65	Mstětice	130/1
159	<i>Cornus sanguinea</i>			10	Mstětice	130/1
160	<i>Cornus sanguinea</i>			40	Mstětice	107/1
161	<i>Prunus sp.</i>			30	Mstětice	130/1
162	<i>Cornus sanguinea</i>			30	Mstětice	130/1
163	<i>Prunus sp.</i>			55	Mstětice	107/1
164	<i>Prunus sp.</i>			60	Mstětice	130/1
165	<i>Prunus sp.</i>			80	Mstětice	130/1
166	<i>Prunus sp.</i>			210	Mstětice	107/1
167	<i>Prunus sp.</i>			205	Mstětice	107/1
168	<i>Prunus sp.</i>			138	Mstětice	130/1
169	<i>Prunus sp.</i>			130	Mstětice	107/8
	<i>Prunus sp.</i>	10	50		Mstětice	107/8
170	<i>Prunus sp.</i>	12	55		Mstětice	107/1
	<i>Prunus sp.</i>			160	Mstětice	107/1
171	<i>Prunus sp.</i>			150	Mstětice	107/1
172	<i>Prunus sp.</i>			180	Mstětice	107/8
173	<i>Populus nigra var. italica</i>	1	210		Mstětice	132
174	<i>Populus nigra var. italica</i>	3	150		Mstětice	132
175	<i>Prunus sp.</i>			80	Mstětice	107/1
176	<i>Prunus sp.</i>	2	90		Mstětice	129/33
177	<i>Prunus sp.</i>	3	60		Mstětice	107/1

178	<i>Prunus</i> sp	10	50		Mstětice	129/34
179	<i>Pyrus</i> sp	3	105		Mstětice	107/1
180	<i>Prunus</i> sp.	1	70		Mstětice	107/1
	<i>Prunus</i> sp.	1	50		Mstětice	107/1
181	<i>Robinia pseudoaccacia</i>	1	170		Mstětice	230/2
182	<i>Robinia pseudoaccacia</i>	2	100		Mstětice	107/1
183	<i>Robinia pseudoaccacia</i>	6	65		Mstětice	107/1
184	<i>Robinia pseudoaccacia</i>	1	75		Mstětice	107/1
185	<i>Prunus</i> sp.			55	Mstětice	107/1
186	<i>Prunus</i> sp			46	Mstětice	107/1
187	<i>Sambucus nigra</i>			35	Mstětice	107/1
188	<i>Sambucus nigra</i>			40	Mstětice	107/1
189	<i>Prunus</i> sp.			35	Mstětice	107/1
190	<i>Prunus</i> sp.			270	Mstětice	107/1
191	<i>Prunus</i> sp			240	Mstětice	107/1
192	<i>Prunus</i> sp			131	Mstětice	107/1
193	<i>Sambucus nigra</i>			38	Mstětice	107/1
194	<i>Prunus</i> sp.	10	75		Mstětice	107/14
195	<i>Prunus</i> sp	3	40		Mstětice	107/14
196	<i>Prunus</i> sp.	4	55		Mstětice	107/14
	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	60		Mstětice	107/14
197	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	75		Mstětice	107/14
	<i>Acer platanoides</i>	2	60		Mstětice	107/14
	<i>Acer platanoides</i>	1	75		Mstětice	107/14
	<i>Acer platanoides</i>	1	75		Mstětice	107/14
197b	<i>Malus</i> sp	1	50		Mstětice	237
198	<i>Crataegus</i> sp.			38	Mstětice	236/5
199	<i>Pyrus</i> sp	1	125		Mstětice	236/5
200	<i>Pyrus</i> sp.	1	140		Mstětice	236/5
200b	<i>Pyrus</i> sp.	1	130		Mstětice	236/5
200c	<i>Pyrus</i> sp.	1	60		Mstětice	236/5
201	<i>Pyrus</i> sp.	1	150		Mstětice	236/5
202	<i>Pyrus</i> sp	1	145		Mstětice	236/5
202b	<i>Pyrus</i> sp.	1	145		Mstětice	236/5
203	<i>Sambucus nigra</i>			30	Mstětice	236/5
203b	<i>Fraxinus excelsior</i>	5	60		Mstětice	236/5
203c	<i>Prunus</i> sp			40	Mstětice	107/14
	<i>Crataegus</i> sp.			35	Mstětice	107/14
204	<i>Acer platanoides</i>	2	65		Mstětice	237
205	<i>Acer platanoides</i>	1	75		Mstětice	237
206	<i>Acer platanoides</i>	1	95		Mstětice	237
207	<i>Acer platanoides</i>	1	95		Mstětice	237
208	<i>Robinia pseudoaccacia</i>	1	130		Mstětice	237
209	<i>Acer platanoides</i>	1	80		Mstětice	237
210	<i>Acer platanoides</i>	1	75		Mstětice	237
211	<i>Acer platanoides</i>	1	60		Mstětice	237

212	<i>Acer platanoides</i>	1	70	Mstětice	237	
213	<i>Acer platanoides</i>	1	45	Mstětice	237	
214	<i>Acer platanoides</i>	1	75	Mstětice	237	
215	<i>Acer platanoides</i>	1	80	Mstětice	237	
216	<i>Acer platanoides</i>	1	75	Mstětice	237	
217	<i>Acer platanoides</i>	1	55	Mstětice	198/12	
218	<i>Acer platanoides</i>	2	60	Mstětice	198/12	
219	<i>Acer platanoides</i>	1	50	Mstětice	198/12	
220	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2	50	Mstětice	198/12	
221	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	55	Mstětice	107/14	
222	<i>Acer platanoides</i>	1	85	Mstětice	237	
223	<i>Crataegus</i> sp.	5	35	Mstětice	237	
	<i>Acer platanoides</i>	5	60	Mstětice	237	
	<i>Acer platanoides</i>	4	40	Mstětice	107/14	
	<i>Fraxinus excelsior</i>	5	50	Mstětice	107/14	
	<i>Fraxinus excelsior</i>	2	50	Mstětice	107/14	
	<i>Acer platanoides</i>	2	75	Mstětice	107/14	
	<i>Prunus</i> sp.	10	40	Mstětice	107/14	
	<i>Prunus</i> sp.	3	45	Mstětice	107/14	
	<i>Prunus</i> sp.	2	50	Mstětice	107/14	
223a	<i>Acer platanoides</i>	3	100	Mstětice	107/14	
223b	<i>Acer platanoides</i>	4	75	Mstětice	107/14	
223c	<i>Acer platanoides</i>	2	110	Mstětice	107/14	
223d	<i>Acer platanoides</i>	3	90	Mstětice	107/14	
223e	<i>Acer platanoides</i>	3	75	Mstětice	107/14	
223f	<i>Acer platanoides</i>	3	75	Mstětice	107/14	
223g	<i>Acer platanoides</i>	2	120	Mstětice	107/14	
223h	<i>Juglans regia</i>	1	180	Mstětice	107/14	
223i	<i>Acer platanoides</i>	3	85	Mstětice	107/14	
223j	<i>Acer platanoides</i>	4	70	Mstětice	107/14	
223k	<i>Acer platanoides</i>	1	165	Mstětice	107/14	
223l	<i>Acer platanoides</i>	2	90	Mstětice	107/14	
225	<i>Prunus</i> sp.	3	30	Mstětice	107/14	
226	<i>Malus</i> sp.	1	45	Mstětice	107/14	
227	<i>Acer platanoides</i>	3	50	Mstětice	224	
228	<i>Prunus</i> sp.	5	40	Mstětice	224	
230	<i>Sambucus nigra</i>			40	Mstětice	107/14
231	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	50	Mstětice	107/14	
232	<i>Acer platanoides</i>	1	45	Mstětice	107/14	
233	<i>Prunus</i> sp.	8	45	Mstětice	107/14	
233b	<i>Prunus</i> sp.	1	105	Mstětice	107/14	
233c	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	210	Mstětice	107/14	
234	<i>Sambucus nigra</i>			30	Mstětice	187/4
235	<i>Acer platanoides</i>	1	40	Mstětice	187/4	
236	<i>Acer platanoides</i>	3	35	Mstětice	187/4	
237	<i>Acer platanoides</i>	1	75	Mstětice	224	

238	<i>Acer platanoides</i>	1	65		Mstětice	224
239	<i>Sambucus nigra</i>	1	30		Mstětice	224
240	<i>Acer platanoides</i>	1	70		Mstětice	224
241	<i>Prunus</i> sp.	3	40		Mstětice	224
242	<i>Sambucus nigra</i>			30	Mstětice	224
243	<i>Acer platanoides</i>	1	50		Mstětice	187 2
245	<i>Acer platanoides</i>	1	75		Mstětice	187 2
246	<i>Acer platanoides</i>	1	50		Mstětice	187 2
247	<i>Acer platanoides</i>	1	45		Mstětice	187 2
248	<i>Acer platanoides</i>	1	50		Mstětice	187 2
249	<i>Acer platanoides</i>	1	90		Mstětice	190 5
250	<i>Acer platanoides</i>	1	85		Mstětice	190 5
251	<i>Acer platanoides</i>	1	120		Mstětice	190 5
252	<i>Acer platanoides</i>	1	95		Mstětice	224
253	<i>Acer platanoides</i>	1	95		Mstětice	224
254	<i>Acer platanoides</i>	2	75		Mstětice	224
255	<i>Acer platanoides</i>	1	120		Mstětice	224
256	<i>Acer platanoides</i>	1	65		Mstětice	224
257	<i>Sambucus nigra</i>			30	Mstětice	197 1
258	<i>Acer platanoides</i>	1	160		Mstětice	197 1
259	<i>Acer platanoides</i>	1	140		Mstětice	197 1
260	<i>Acer platanoides</i>	10	40		Mstětice	197 1
260b	<i>Fraxinus excelsior</i>	3	95		Mstětice	197 1
261	<i>Prunus</i> sp.			70	Mstětice	107 14
	<i>Prunus</i> sp.	15	35		Mstětice	107 14
	<i>Acer platanoides</i>	15	40		Mstětice	107 14
	<i>Acer platanoides</i>	10	35		Mstětice	107 14
261b	<i>Acer platanoides</i>	6	90		Mstětice	107 14
262	<i>Prunus</i> sp.	1	50		Mstětice	198 12
	<i>Prunus</i> sp.	5	45		Mstětice	198 12
	<i>Fraxinus excelsior</i>	2	50		Mstětice	198 12
	<i>Acer platanoides</i>	6	50		Mstětice	198 12
262b	<i>Prunus</i> sp.	6	65		Mstětice	198 12
262c	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	120		Mstětice	198 12
262d	<i>Acer platanoides</i>	6	70		Mstětice	198 12
262e	<i>Acer platanoides</i>	1	140		Mstětice	198 12
262f	<i>Acer platanoides</i>	3	135		Mstětice	198 12
263	<i>Acer platanoides</i>	10	40		Mstětice	198 7
	<i>Acer platanoides</i>	7	50		Mstětice	198 7
263b	<i>Acer platanoides</i>	3	120		Mstětice	198 7
263c	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	4	120		Mstětice	198 7
263d	<i>Acer platanoides</i>	2	100		Mstětice	198 7
263e	<i>Acer platanoides</i>	6	90		Mstětice	198 7
263f	<i>Acer platanoides</i>	2	105		Mstětice	198 7
264	<i>Acer platanoides</i>	15	50		Mstětice	198 7
264b	<i>Acer platanoides</i>	6	85		Mstětice	198 7

264c	<i>Acer platanoides</i>	4	90		Mstětice	198/7
264d	<i>Acer platanoides</i>	6	105		Mstětice	198/7
264e	<i>Acer platanoides</i>	6	100		Mstětice	198/7
265	<i>Acer platanoides</i>	40	45		Mstětice	198/7
	<i>Acer platanoides</i>	10	65		Mstětice	198/7
	<i>Sambucus nigra</i>			8	Mstětice	198/7
265b	<i>Acer platanoides</i>	5	70		Mstětice	198/7
265c	<i>Acer platanoides</i>	2	80		Mstětice	198/7
265d	<i>Acer platanoides</i>	6	75		Mstětice	198/7
265e	<i>Acer platanoides</i>	4	70		Mstětice	198/7
266	<i>Acer platanoides</i>	30	35		Mstětice	198/7
	<i>Acer platanoides</i>	30	55		Mstětice	198/7
	<i>Sambucus nigra</i>			10	Mstětice	198/7
267	<i>Acer platanoides</i>	30	40		Mstětice	198/7
	<i>Acer platanoides</i>	10	45		Mstětice	198/7
	<i>Acer platanoides</i>	8	55		Mstětice	198/7
268	<i>Acer platanoides</i>	5	45		Mstětice	198/7
	<i>Acer platanoides</i>	8	35		Mstětice	198/7
289p	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	1	110		Mstětice	107/14
289q	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	150		Mstětice	107/14
289r	<i>Aesculus Hippocastanum L.</i>	1	290		Mstětice	107/14
290	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	3	170		Mstětice	107/14
291	<i>Rosa canina</i>			35	Mstětice	107/14
	<i>Sambucus nigra</i>			40	Mstětice	107/14
	<i>Crataegus sp.</i>			40	Mstětice	107/14
	<i>Robinia pseudoacacia</i>			10	Mstětice	107/14
	<i>Fraxinus excelsior</i>			15	Mstětice	107/14
	<i>Prunus sp.</i>			35	Mstětice	107/14
	<i>Acer platanoides</i>			35	Mstětice	107/14
292	<i>Acer platanoides</i>	1	120		Mstětice	107/14
293	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	1	182		Mstětice	107/14
294	<i>Aesculus Hippocastanum L.</i>	1	190		Mstětice	107/14
295	<i>Ulmus sp.</i>	1	195		Mstětice	107/14
296	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	1	355		Mstětice	107/9
297	<i>Thuja occidentalis</i>	1	40		Mstětice	107/9
298	<i>Acer platanoides</i>	1	50		Mstětice	107/9
299	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>	1	190		Mstětice	107/9
310	<i>Acer platanoides</i>	1	160		Mstětice	107/14
311	<i>Malus sp.</i>	1	175		Mstětice	107/14
312	<i>Salix sp.</i>	1	130		Mstětice	107/14
321	<i>Prunus sp.</i>			30	Zeleneč	914
322	<i>Prunus sp.</i>			25	Zeleneč	801

- II. nepovoluje pokácení těchto dřevin, jejichž obvod kmene je ve výšce 130 cm nad zemí roven nebo větší než 80 cm:

224	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	90	Mstětice	107 14
229	<i>Populus nigra var. italica</i>	2	180	Mstětice	107 14
260b	<i>Fraxinus excelsior</i>	3	95	Mstětice	197 1
261c	<i>Acer pseudoplatanus L</i>	1	160	Mstětice	107 14
261d	<i>Acer pseudoplatanus L</i>	1	250	Mstětice	107 14
261e	<i>Acer pseudoplatanus L</i>	1	205	Mstětice	107 14
289b	<i>Acer pseudoplatanus L</i>	1	175	Mstětice	107 14
289c	<i>Fraxinus excelsior</i>	1	85	Mstětice	107 14
289d	<i>Aesculus hippocastanum</i>	1	155	Mstětice	107 14
289e	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	165	Mstětice	107 14
289f	<i>Aesculus hippocastanum</i>	1	160	Mstětice	107 14
289g	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	145	Mstětice	107 14
289h	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	190	Mstětice	107 14
289i	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	150	Mstětice	107 14
289j	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	85	Mstětice	107 14
289k	<i>Tilia cordata</i>	1	120	Mstětice	107 14
289l	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	215	Mstětice	107 14
289m	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	245	Mstětice	107 14
289o	<i>Acer pseudoplatanus L</i>	1	240	Mstětice	107 14

Umístění a pořadová čísla jednotlivých dotčených dřevin a zapojeného porostu je znázorněno v mapové příloze č. 1, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Vlastníci pozemků v k. ú. Zeleneč jsou dle výpisu z katastru nemovitostí:

Parc. č. 914 - Obec Zeleneč, Kasalova 467, 250 91 Zeleneč

Parc. č. 801 - Iva Plannenstielová, Finská 317, 468 61 Desná; Milena Vachová, Švestková 361, Liberec - Krásná Studánka, 460 01 Liberec

Vlastníci pozemku v k. ú. Mstětice jsou dle výpisu z katastru nemovitostí:

Parc. č. 105/3 - DFARMA, s.r.o., Pampelišková 327, 360 01 Jenišov

Parc. č. 107/1 - Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1

Parc. č. 107/6 - Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1

Parc. č. 107/8 - Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1

Parc. č. 107/14 - České dráhy, a.s., a. s. nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha 1

Parc. č. 107/16 - Michal Slavík, Pavla Slavíková, Mstětice 26, 250 91 Zeleneč

Parc. č. 129/33 - ČI:PRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 - Holešovice

Parc. č. 129/34 - Tereos TTD, a.s., Palackého náměstí 1, 299 41 Dobruška

Parc. č. 130/1 - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Parc. č. 130/2 - Tereos TTD, a.s., Palackého náměstí 1, 299 41 Dobruška

Parc. č. 132 - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Parc. č. 187/2 - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Parc. č. 187/4 - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Parc. č. 190/5 – Nový Zeleneč, a.s., Krapkova 452/38, 779 00 Olomouc
 Parc. č. 197/1 – Nový Zeleneč, a.s., Krapkova 452/38, 779 00 Olomouc
 Parc. č. 198/7 – KERACILAY, a.s., Brník 76, 281 63 Oleška
 Parc. č. 198/12 – MUDr. Jiří Hrazdil, 251, Township Road 514, Alberta, 14-26320 Spruce Grove, Canada; Ing. Karel Hrazdil, Pštrossova 207/1, 110 00 Praha 1 – Nové Město; Mgr. Kateřina Kotrčová, Malířská 398/3, 170 00 Praha 7 – Bubeneč
 Parc. č. 224 – Středočeský kraj, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 88/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov
 Parc. č. 230/2 – Obec Zeleneč, Kasalova
 Parc. č. 236/5 – Obec Zeleneč, Kasalova
 Parc. č. 237 – Středočeský kraj, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 88/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov

a současně stanovuje následující podmínky:

- Kácení dotčených dřevin v k. ú. Zeleneč a v k. ú. Mstětice proběhne vždy bezprostředně před započítím stavebních prací na jednotlivých etapách stavby. Práce proběhnou v souladu se schválenými standardy péče o přírodu a krajinu Arboristické standardy Řada A: Kácení stromů SPPK A02 005:2018
- Kácení dotčených dřevin je možno provést po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, a současně **v období vegetačního klidu vymezeném termínem počínaje 1. 11. 2021 do 27. 2. kalendářního roku, a to nejdéle do 3 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.** Termín kácení bude správnímu orgánu oznámen minimálně tři dny před započítím prací.
- Pouze v případě, že si časový průběh stavebních prací vynutí neodkladnou potřebu provést kácení mimo toto vymezené období vegetačního klidu, bude možné, po předchozím kladném projednání se správním orgánem, kácení výjimečně provést v době vegetace. Tato výjimka je ovšem dále podmíněna kladným a časově aktuálním vyjádřením ornitologa a zoologa k problematice případného zahnízdění ptáku či úkrytu savce na jednotlivých dřevinách a v dotčených porostech v době plánovaného kácení. V případě, že vyjádření přízvaných odborníků k požadovanému termínu kladné nebude, bude termín kácení určen s ohledem na jejich požadavky. Toto aktuální vyjádření bude v písemné podobě doloženo správnímu orgánu.
- Žadatel je povinen při provádění stavby zdržet se nedovolených zásahů do dřevin ve smyslu ustanovení §2 odst. 1 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení. Po celou dobu průběhu stavebních prací, včetně přípravných a dokončovacích, bude zajištěna dostatečná komplexní ochrana veškerých dotčených vegetačních prvků **nejen na pozemcích přímo dotčených stavbou, ale i na okolních pozemcích** a bude postupováno v souladu s příslušnými normami ČSN a schválenými standardy péče o přírodu a krajinu: Arboristické standardy Řada A: „Ochrana dřevin při stavební činnosti“ SPPK A01 002:2017 a v souladu s normou ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostu a vegetačních ploch při stavebních pracích“.

III.

Podle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992, Sb. a s ohledem na ustanovení §5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení (dále jen „vyhláška“), se žadatel **ukládá provedení náhradních výsadeb a současně 3 letá péče o ně v tomto rozsahu:**

Na pozemek parc. č. 197/1 k. ú. Mstětice bude vysazeno 20 exemplářů lípy srdčité (*Tilia cordata*), 10 exemplářů dubu letního (*Quercus robur*) a 10 exemplářů habru obecného (*Carpinus betulus*).

Na pozemky parc. č. 256, 192 a 190/5 k.ú. Mstětice bude vysazeno 20 exemplářů dubu letního (*Quercus robur*), 10 exemplářů třešně ptačí (*Prunus avium*), 30 ks dřínu obecného (*Cornus mas*), 30 ks brslenu evropského (*Lionymus europaeus*), 5 ks dříšťálu obecného (*Berberis vulgaris*), 50 ks hlohu jednobližného (*Crataegus monogyna*).

Uložená náhradní výsadba bude splňovat následující kritéria:

1. Výpěstky líp srdčitých, habru obecných, dubů letních a třešní ptačích budou splňovat požadavek na alejovou dřevinu, vysazené budou stromy se zapěstovanou korunou ve výšce min. 250cm, **velikostní kategorie** (o obvodu kmene 1 m výšky) **min. 16 – 18 cm**. Výpěstky budou vysazeny do jámy cca 1 m³ s 50% výměnou půdy, doplněnou kvalitní orníci ve směsi se zahradnickým substrátem v poměru 1:4 a jištěny třemi svíslými kuly do trojnožky a se dvěma úvazky. Jedna příčná vzpěra trojnožky bude dosahovat 30 cm pod větvení koruny a druhá cca 20 cm nad terén s cílem chránit patu kmene před sekacími mechanismy a psí močí. Výsadbová mísa bude upravena tak, aby závlivková voda stékala ke kmeni, a bude krytá 10 cm jemné borky. Proti nadměrnému odparu bude kmen výpěstku chráněn obalem z bambusové rohože, nikoliv juty, a to v celé své výšce až po větvení koruny.
2. Náhradní výsadba keřů Náhradní výsadba musí být provedena ve smyslu v souladu se schválenými standardy péče o přírodu a krajinu *Arboristické standardy Řada A VÝSADBA STROMŮ SPPK 102/001/2013* (v případě výsadby keřů *Arboristické standardy Řada A VÝSADBA ŘEZ KEŘŮ A LLIV SPPK 102/003/2014*); keře budou kontejnerované, nikoli prostokofenné o velikosti minimálně 0,80 m.
3. **Náhradní výsadba dřevin bude provedena ve vhodném agrotechnickém termínu, tj. v jarním nebo podzimním období, a to nejpozději v termínu do 30. 04. 2023. Nejméně 20 dní před vlastní realizací náhradních výsadeb bude firma pověřená jejich provedením kontaktovat obec Zeleneč, která ji předá osazovací plán, podle nějž budou dřeviny na výše uvedené pozemky vysazeny.**

O d ů v o d n ě n í

Žadatel Správa železnic, státní organizace, zastoupený na základě plné moci základě plné moci pro společnost METROPROJEKT PRAHA a. s., se sídlem náměstí I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2 Nové Město, IČ: 45271895, zastoupenou Ing. Davidem Krásou generálním ředitelem, podal dne 10. 7. 2020 žádost o kácení dřevin rostoucích mimo les doručenou na Obecní úřad Zeleneč pod č. j. 00666/20/OU v souvislosti se stavbou „Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) Mstětice (včetně). Stavební činnost při optimalizaci trati zahrnuje kromě vlastní rekonstrukce železničního spodku a svršku i související stavební úpravy, tj. mimo jiné výstavbu nového trakčního vedení, výstavby a úpravy technologických budov, pokládku energetických, sdělovacích, zabezpečovacích a optických kabelů podél trati, rekonstrukci mostu, podchodu, opěrných zdí a další. V tabulce dřevin navržených ke kácení, která byla nedílnou přílohou žádosti byl chybně uveden název organizace žadatele jako Správa železniční dopravní cesty, státní organizace. S účinností k 1. 1. 2020 ovšem došlo k zákonné změně názvu žadatele na základě zákona č. 367/2019 Sb. ke změně zákona č. 266/1994 Sb., o

drahách. Státní organizace Správa železniční dopravní cesty nese s účinností od 1. 1. 2020 nový název Správa železnic, státní organizace.

Žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les byla odůvodněna potřebou odstranit dřeviny v souvislosti s uvedenou stavbou v rozsahu záboru stavby, zajištění přístupových cest i úpravách rozhledových poměrů, vybudováním zázemí staveniště i nové vlečky a to jak dřeviny přímo z drážního tělesa, tak dřeviny v jeho bezprostřední blízkosti potencionálně ohrožující bezpečnost provozu na trati. Součástí podané žádosti byla Technická zpráva obsahující dendrologický průzkum, situaci záboru a umístění dotčených dřevin a fotodokumentace řešeného traťového úseku.

Stavba „Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) – Mstětice (včetně)“ patří mezi veřejně prospěšné stavby ve smyslu § 2 odst. 1 písm. l) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a dle § 170 odst. 1 písm. a) stavebního zákona naplňuje definiční znaky jednoho z účelů vyvlastnění. Zároveň se jedná o stavbu klasifikovanou podle § 1, odst. 2, písm. b), resp. c) zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, a vztahuje se na ni výjimka dle § 4 odst. 1 písm. b) vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

Vzhledem ke skutečnosti, že správní orgán ke dni podání žádosti o kácení evidoval žádost občanského sdružení (spolku) podanou v souladu s ust. § 70 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., nedošlo k naplnění ust. § 70 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., kdy má spolek postavení účastníka řízení, pokud využije svého oprávnění za podmínek a v případech podle § 70, odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb.. O zahájení řízení ve věci povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, informoval vyvěšením na úřední desce spolky.

Provedení dukazu ohledáním věci na místě podle § 54 správního řádu pak proběhlo dne 10. 11. 2020 od 15.30 hodin. Vzhledem k tomu, že se na toto místní šetření nedostavil hlavní inženýr stavby, nemohlo být rozhodnuto o požadavku obce Zeleneč, aby se nekácely dřeviny s čísly 224, 229, 260b, 261e, 261d, 261e, 289b, 289e, 289d, 289e, 289f, 289g, 289h, 289i, 289j, 289k, 289l, 289m a 289o. Proto se dne 10. 12. 2020 od 9 hodin ústní jednání spojené s posouzením dřevin na místě opakovalo. Z obou jednání byly pořizeny v souladu s § 18 správního řádu protokoly. Do uvedeného protokolu byly zaznamenány zjištěné skutečnosti a zároveň byla pořizena fotodokumentace, která je součástí protokolu. Správní orgán posoudil zájem žadatele na odstranění výše uvedených dřevin a zároveň vyhodnotil, že při ohledání na místě byly shromážděny podklady dostačující pro vydání rozhodnutí.

Zároveň OU Zeleneč stanovil na místním šetření dne 10. 12. 2020 rozsah náhradních výsadeb a pozemky, na nichž budou provedeny. Výpěstky lip srdčitých, habru obecných, dubu letních a třešní ptačích budou splňovat požadavek na alejovou dřevinu, vysazeny budou stromy se zapěstovanou korunou ve výšce min. 250cm, velikostní kategorie (o obvodu kmene 1 m výšky) min. 16 – 18 cm. Výpěstky budou vysazeny do jámy cca 1 m³ s 50% výměnou půdy, doplněnou kvalitní orníci ve směsi se zahradnickým substrátem v poměru 1:4 a jistěny třemi svislými kůly do trojnožky a se dvěma úvazky. Jedna příčná vzpěra trojnožky bude dosahovat 30 cm pod větvení koruny a druhá cca 20 cm nad terén s cílem chránit patu kmene před sekacími mechanizmy a psí močí. Výsadbová mísa bude upravena tak, aby závlíková voda stékala ke kmeni, a bude krytá 10 cm jemné borky. Proti nadměrnému odparu bude kmen výpěstku chráněn obalem z bambusové rohože, nikoliv juty, a to v celé své výšce až po větvení koruny.

Náhradní výsadba keřů Náhradní výsadba musí být provedena ve smyslu v souladu se schválenými standardy péče o přírodu a krajinu *Arboristické standardy Řada A VÝSADBA STROMŮ SPPK 102/001/2013* (v případě výsadby keřů *Arboristické standardy Řada A VÝSADBA ŘEZ KEŘŮ*

1. L11X SPPK A02 003:2014): keře budou kontejnerované, nikoli prostokořenné o velikosti minimálně 0,80 m.

Náhradní výsadba dřevin bude provedena ve vhodném agrotechnickém termínu, tj. v jarním nebo podzimním období, a to nejpozději v termínu do 30. 04. 2023. Nejméně 20 dní před vlastní realizací náhradních výsadeb bude firma pověřená jejich provedením kontaktovat obec Zeleneč, která jí předá osazovací plán, podle něž budou dřeviny na výše uvedené pozemky vysazeny.

Při místním ohledání bylo zjištěno, že důvody pro kácení dřevin jsou závažné, navržený rozsah kácení odpovídá reálně potřebám stavby a zajištění bezpečného provozu na železniční trati. Dřeviny navržené ke kácení jsou v přímé kolizi s plánovanou stavební činností a mimo jiné s tím související potřebou zajištění přístupu stavební mechanizace, nebo se nacházejí v trase pokládky kabeláže, či ohrožují bezpečnost provozu na trati (rozhledové poměry, kolize s trakčním vedením, dopadová zóna apod.). U všech dřevin se jedná o spontánně vytvořený porost, různorodého věkového složení, vitality a zdravotního stavu, nevyskytují se v něm funkčně či esteticky výrazně významné dřeviny.

Stanoviště dřevin v území dotčeném stavbou se nachází v okrajové části obce, kde zástavba rodinných domů přechází převážně do ploch původně zemědělsky obdělávaných a částečně i ploch výrobně skladovacích areálů. Funkčním i estetickým významem dřevin tak je v těchto místech zejména jejich funkce doprovodné a izolační zeleně tvořící předěl mezi frekventovanou železniční trati a okolní zástavbou (tj. protihluková bariéra, bariéra proti prachu, zapojení porostu a s tím spojené zlepšování mikroklimatu v místě, zadržování vláhy na pozemcích, protierozní funkce) a zároveň je zapojený porost v těchto místech neopomenutelnou součástí prostupnosti krajiny pro drobné živočichy. Dřeviny, které jsou předmětem žádosti, nemají významnou estetickou hodnotu, jejich estetický význam spočívá zejména v pohledovém odelonění drážního tělesa.

Zachování dotčených dřevin na stanovišti však není možné z výše uvedených důvodů, tj. jejich přímé kolize s vyšším zájmem zajištění bezpečnosti provozu na železniční trati a s tím související stávající i do budoucna plánovanou stavební činností. Z těchto důvodů zároveň nelze uložit na dané pozemky náhradní výsadbu ke kompenzaci vzniklé ekologické újmy. Proto bylo rozhodnuto, že náhradní výsadby určené ke kompenzaci ekologické újmy budou realizovány a to v rozsahu stanoveném ve výrokové části rozhodnutí a na pozemky ve správě obce Zeleneč.

Správní orgán posoudil zájem žadatele na odstranění výše uvedených dřevin a důvody uvedené v žádosti o kácení, s přihlédnutím ke skutečnostem zjištěným při místním ohledání, vyhodnotil jako významné. S přihlédnutím k okolnostem správní orgán zároveň uložil následující omezení, kterými svůj souhlas s kácením žadateli podmiňuje: takto:

Kácení dotčených dřevin v k. ú. Zeleneč a k. ú. Mstětice proběhne vždy bezprostředně před započetím stavebních prací na jednotlivých etapách stavby. Práce proběhnou v souladu se schválenými standardy péče o přírodu a krajinu Arboristické standardy Řada A: Kácení stromu SPPK A02 005:2018

Kácení je možno provést po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, a současně **v období vegetačního klidu vymezeném termínem počínaje 1. 11. 2021 do 27. 2. daného kalendářního roku, a to nejdéle do 3 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.** Termín kácení bude správnímu orgánu (tj. OÚ Zeleneč) oznámen minimálně tři dny před započetím prací.

Vzhledem ke skutečnosti, že v daném traťovém úseku bude stavební činnost probíhat po etapách v delším časovém rozmezí (pravděpodobně několika let), stanovil zároveň správní orgán podmínku postupného kácení, a to vždy bezprostředně před započetím prací na jednotlivých etapách stavby, aby byl dopad do ekosystému rozmělněn na delší časový úsek.

Dle § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., se kácení dřevin rostoucích mimo les provádí zpravidla v období jejich vegetačního klidu, kdy dochází k přirozenému útlumu jejich fyziologických a ekologických funkcí. Kácení v době vegetačního klidu má mimo jiné i význam pro ochranu organismů vázaných na zeleň (zejména ptáci, drobní savci, hmyz). Vzhledem ke skutečnosti, že termín pro kácení dřevin není v zákoně č. 114/1992 Sb. striktně stanoven, určil správní orgán období pro pokácení dřevin tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí, tj. v období od 1. 11. do 27. 2. kalendářního roku.

Vzhledem k návaznosti kácení na průběh stavebních prací s náročnou koordinací (zejména dopravních omezení a jiných veřejných zájmů) zohlednil správní orgán tuto skutečnost i v připuštění výjimky z tohoto časového omezení. Podmiňuje ji ovšem provedením zoologického průzkumu příslušnými odborníky bezprostředně před vlastním kácením, aby bylo dostatečně podchyceno, že kácením mimo období vymezeného vegetačního klidu nedojde k vyrušení živočichů vázaných na dřeviny (hnízdění ptáků, mláďata savců atd.). V případě, že přizvání odborníci zkonstatují kolizi termínu kácení s podmínkami ochrany organismů vázaných na dřeviny, bude jimi stanoven náhradní termín vázaný např. na ukončení zaházení, a tento termín bude pro žadatele závazný. Toto odborné vyjádření bude v dostatečném časovém předstihu před zahájením kácení písemně doloženo orgánu ochrany přírody, který posoudí vhodnost navrženého termínu.

V rámci ochrany vzrostlé zeleně dotčené stavební činností správní orgán upozorňuje, že všechny dřeviny jsou chráněny dle ustanovení §7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny před poškozováním a ničením. Investor je proto povinen při provádění stavby zdržet se nedovolených zásahů do dřevin ve smyslu ustanovení §2 odst. 1 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení. To se týká zejména dřevin, jejichž prokořenitelný prostor a ochranná zóna budou zasaženy stavbou. A to nejen dřevin rostoucích na pozemcích kde budou přímo probíhat práce, ale i dřevin rostoucích na okolních pozemcích sousedících se stavbou, jejichž nadzemní části, či prokořenitelný prostor by mohly být danou stavební činností poškozeny či ohroženy. Správní orgán proto požaduje, aby bylo po celou dobu stavby postupováno v souladu s příslušnými normami ČSN a schválenými standardy péče o přírodu a krajinu: Arboristické standardy Řada A, přičemž správní orgán upozorňuje, že platné standardy péče o přírodu a krajinu jsou volně dostupné na webu Agentury ochrany přírody a krajiny ČR.

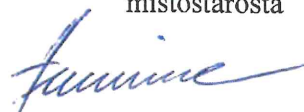
P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení účastníkům řízení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, a to podáním učiněným u Obecního úřadu obce Zeleneč, Kasalova 467, 250 91 Zeleneč.

Odvolání se podává v počtu stejnopisů rovném počtu účastníků řízení, plus jeden a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí, nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je v souladu s ustanovením §82 odst. 1 správního řádu nepřípustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 správního řádu odkladný účinek.

**OBECNÍ ÚŘAD
ZELENEČ**
Kasalova 467. 250 91 Zeleneč

Michael Husinec ml.
místostarosta



Příloha rozhodnutí:

1. Situace z PD „Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) Mstětice (včetně)“- výkresy „Dendrologický průzkum“

Rozdělovník – účastníci řízení: Rozdělovník:

1. METROPROJEKT PRAHA, a.s., se sídlem Argentinská 36, 170 00 Praha 7 - Holešovice - ID ejde68g
2. V Zelenči jsme doma, z. s., Kasalova 467, 250 91 Zeleneč - ID 5rkpif
3. DFARMA, s.r.o., Pampelišková 327, 360 01 Jenišov - ID:yhtyt8s
4. ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 - Holešovice - ID hk3edqj
5. Tereos TTD, a.s., Palackého náměstí 1, 299 41 Dobruška - ID 824diqp
6. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov - ID z49per3
7. České dráhy, a. s. nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha 1- Nové Město - ID e52edsf
8. Středočeský kraj, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 88/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov - ID a6ejgm
9. MUDr. Jiří Hrazdil, 251, Township Road 514, Alberta, 14-26320 Spruce Grove, Canada
10. Ing. Karel Hrazdil, Pštrossova 207/1, 110 00 Praha 1 – Nové Město
11. Mgr. Kateřina Kotrčová, Mališská 398/3, 170 00 Praha 7 - Bubeneč
12. Nový Zeleneč, a.s., Krapkova 452/38, 779 00 Olomouc - ID p1v1s5f
13. KERACLAY, a.s., Brník 76, 281 63 Oleška - ID catn4mf
14. Michal Slavík, Mstětice 26, 250 91 Zeleneč
15. Pavla Slavíková, Mstětice 26, 250 91 Zeleneč
16. Iva Pfannenstielová, Finská 317, 468 61 Desná
17. Milena Vachová, Švestková 361, Liberec - Krásná Studánka, 460 01 Liberec
18. Spis



Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Rozhodnutí_Nabytí právní moci_Optimalizace trati_
ID zprávy: 867930888
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 1.2.2021 v 11:03:49
Datum a čas doručení: 1.2.2021 v 11:15:28

Odesílatel: OBEC ZELENÉČ, Kasalova 467, 25091 Zeleneč, CZ
ID schránky: zqhaskc
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: Nezádáno
Naše spisová značka: Nezádáno
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Rozhodnutí_Optimalizace trati_Mstětice_Čelákovice_nabytí právní moci.pdf (1,04 MB)
