

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI MĚSTA BRNA, BRNO-BOHUNICE
ODBOR TECHNICKÝCH SLUŽEB
DLOUHÁ 3, 625 00 BRNO

Č.j.: BBOH/04918/16/TS
Spis. zn. S-BBOH/04918/16/TS
Vyřizuje: Mgr. Petra Křížová
Tel.: 547 423 831
Datum: 12.10.2016
Počet stran: 2

ROZHODNUTÍ

Odbor technických služeb ÚMČ města Brna, Brno-Bohunice, jako příslušný orgán ochrany přírody dle § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a dle čl. 22 odst. 2 písm. c) Statutu města Brna, po posouzení žádosti Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705 o povolení kácení dřevin a návrhu náhradní výsadby ze dne 26.08.2016 doplněné dne 06.09.2016

povoluje

Fakultní nemocnici Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705 v souladu s § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů **kácení dřevin - 57 stromů a jednoho zapojeného porostu dřevin** specifikovaných v příloze č. 1, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí,

na pozemku p.č. 1298/1 v k.ú. Bohunice při ul. Jihlavská 20 ve vlastnictví České republiky s právem hospodaření s majetkem státu pro Fakultní nemocnici Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno

v termínu: po nabytí právní moci stavebního povolení pro stavbu „FN Brno - Rekonstrukce a přístavba Psychiatrické kliniky“ v období vegetačního klidu od 01.11. do 31.03., kácení mimo období vegetačního klidu je možné pouze mimo období hnízdění ptactva - termín, ve kterém může být kácení provedeno, určí ornitolog v písemném stanovisku, které bude před provedením kácení předloženo orgánu ochrany přírody

z důvodu realizace plánované stavby „FN Brno - Rekonstrukce a přístavba Psychiatrické kliniky“

a současně ukládá

Fakultní nemocnici Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705 **náhradní výsadbu** podle § 9 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu **89 kusů vzrostlých stromů** specifikovaných v příloze č. 2, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí,

na pozemek p.č. 1298/1 v k.ú. Bohunice při ul. Jihlavská 20 ve vlastnictví České republiky s právem hospodaření s majetkem státu pro Fakultní nemocnici Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno

v termínu do kolaudace stavby „FN Brno - Rekonstrukce a přístavba Psychiatrické kliniky“

včetně následné péče o dřeviny po dobu 3 let.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád):

Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705

ODŮVODNĚNÍ

Odbor technických služeb ÚMČ města Brna, Brno-Bohunice jako příslušný orgán ochrany přírody v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu zahájil dnem doručení žádosti o povolení kácení a návrhu náhradní výsadby od Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705, tj. 26.08.2016, řízení o povolení kácení 57 stromů a jednoho zapojeného porostu dřevin na pozemku p.č. 1298/1 v k.ú. Bohunice při ul. Jihlavská 20 ve vlastnictví České republiky s právem hospodaření s majetkem státu pro Fakultní nemocnici Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno a současně řízení o uložení náhradní výsadby 89 kusů vzrostlých stromů dle předloženého návrhu na pozemek p.č. 1298/1 v k.ú. Bohunice při ul. Jihlavská 20 ve vlastnictví České republiky s právem hospodaření s majetkem státu pro Fakultní nemocnici Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno.

Zahájení řízení oznámil správní orgán účastníkům řízení dopisem dne 13.09.2016 a současně nařídil ústní jednání s místním šetřením na 04.10.2016.

Při místním šetření dne 04.10.2016 bylo zjištěno následující: Dřeviny určené ke kácení se nacházejí v areálu Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, v zahradě Psychiatrické kliniky. Většina stromů roste ve skupinách a má částečně proschlou korunu. Nejhodnotnější dřeviny jsou situovány ve východní části zahrady - soliterní buk a lípa jsou v dobrém stavu, mírně prosychají, dva jeřáby jsou napadené houbovou chorobou. Zapojený porost dřevin podél jižního oplocení areálu nemocnice směrem k ul. Jihlavská je tvořen převážně keři, místy jsou náletové dřeviny. Převážná většina stromů navržených ke kácení přímo koliduje s plánovanou přístavbou nových pavilonů kliniky. Pouze několik stromů a porost v jižní části zahrady bude odstraněno v rámci souvisejících celkových úprav zahrady.

Stav veškerých dřevin je podrobně popsán v projektové dokumentaci „FN Brno - Psychiatrická klinika, SO 202 Kácení dřevin“ zpracované firmou Projekce krajinná a GIS, s.r.o., která je součástí podané žádosti a je založena u spisu.

Žadatel navrhl náhradní výsadbu za vykácené dřeviny v rozsahu 89 kusů vzrostlých stromů na výše uvedený pozemek v rámci sadových úprav stavby „FN Brno - Rekonstrukce a přístavba Psychiatrické kliniky“. Správní orgán vyhodnotil navrženou náhradní výsadbu jako přiměřenou a uložil následnou péči o vysazené dřeviny po dobu 3 let.

Při ústním jednání byl účastník řízení seznámen s podklady rozhodnutí a byla mu v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí do 07.10.2016. V průběhu řízení nebyly podány žádné námítky.

Správní orgán po zvážení všech výše uvedených skutečností a po vyhodnocení funkčního a estetického významu předmětných dřevin povolil v souladu s § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů jejich kácení z důvodu výstavby ve výše uvedeném termínu a současně uložil podle § 9 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů náhradní výsadbu v rozsahu a za podmínek uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí.

Orgán ochrany přírody zařadil mezi účastníky řízení:

žadatele - Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705

POUČENÍ O ODVOLÁNÍ

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí k odboru životního prostředí Magistrátu města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno, prostřednictvím odboru technických služeb ÚMČ MB Brno-Bohunice, Dlouhá 3.


Mgr. Ilona Kašparovská
vedoucí odboru technických služeb
ÚMČ Brno-Bohunice



Přílohy

Příloha č. 1 Seznam dřevin určených ke kácení – 2 strany

Příloha č. 2 seznam náhradní výsadby – 1 strana

Účastníci řízení

Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČ 65269705

Dále obdrží

Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno

Česká inspekce životního prostředí, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno

Tabulka dřevin vyžadující souhlas ke kácení

Inv.č.	Druh	Obvod kmene cm	Prům.kmene cm	Prům.korun y m (plocha porostu m2)	Výška m	Výška nasazení	Zdravotní stav	Fyziologická vitalita	Poznámka	Ekologická hodnota dřevin v Kč
3	Ligustrum vulgare, Symphoricarpos albus, Philadelphus coronarius			290m2	1,8-2				porost keřů, vtroušeně v porostu mladé nálety jasanů	27 788.00
31	Larix decidua	99	32	5.0	13	3	2	1	1-stranně větvený, v zápoji s ostatními modříný, suché pahýly v koruně	33 524.00
32	Larix decidua	120	38	7.0	16	3.5	1	1	suché pahýly v koruně	50 215.00
33	Larix decidua	150	48	7.5	14	3	1	1	suché pahýly v koruně	73 945.00
38	Betula pendula	100	32	6.5	10	4	2	2	20%proschlá koruna, suché pahýly v koruně, proschlý vrchol	28 240.00
39	Pseudotsuga menziesii	155	49	7.5	16	0.8	1	1	20%proschlá koruna	54 534.00
40	Betula pendula	100	32	7.0	12	3	1	1	10%proschlá koruna	33 536.00
41	Pseudotsuga menziesii	155	49	6.5	14	1.6	2	2	20%proschlá koruna, v zápoji s ostatními stromy, ustupující koruna	45 923.00
42	Betula pendula	100	32	6.5	13	1.8	1	1	10%proschlá koruna	33 536.00
64	Betula pendula	84	27	5.5	8	1.5	1	1	20%proschlá koruna, suché pahýly v koruně	3 535.00
124	Acer saccharinum	80,83	25,26	7.5	10	2.5	1	1	2-kmen, 20%proschlá koruna, suché pahýly v koruně	9 531.00
155	Pinus nigra	132	42	7.0	10	1.8	2	1	20% proschlá řídkší koruna	12 772.00
170	Picea pungens	98	31	6.0	12	3	3	3	40%proschlá koruna, suché pahýly v koruně	16 126.00
175	Picea pungens	93	30	4.0	12	3	2	2	30%proschlá koruna	31 027.00
185	Pseudotsuga menziesii	81	26	4.0	13	2	2	2	30%proschlá koruna	18 819.00
187	Pseudotsuga menziesii	137	44	6.0	19	3	2	2	20%proschlá koruna, část 1-stranně větvená koruna	39 803.00
188	Pseudotsuga menziesii	126	40	5.5	19	3	3	2	30%proschlá koruna, část 1-stranně větvená koruna	26 626.00
189	Pseudotsuga menziesii	97	31	5.0	17	4	3	2	30%proschlá koruna, část 1-stranně větvená koruna	20 066.00
192	Pseudotsuga menziesii	135	43	6.5	19	3	3	2	40%proschlá koruna, spodní patra proschlá	29 011.00
194	Pseudotsuga menziesii	89	28	4.5	15	3	3	2	30%proschlá koruna, spodní patra proschlá	16 371.00
197	Betula pendula	84	27	3.0	6	8	4	5	90%proschlá koruna, zbytky koruny	260.00
200	Betula pendula	125	40	7.5	14	2.5	2	2	20%proschlá koruna, suché pahýly v koruně	35 501.00
202	Pseudotsuga menziesii	99	32	5.0	12	6	2	2	30%proschlá koruna, spodní patra proschlá	28 240.00
203	Pseudotsuga menziesii	146	46	7.0	20	2	2	2	20%proschlá koruna	42 147.00
207	Pseudotsuga menziesii	185	59	8.0	20	2	2	2	20%proschlá koruna	61 127.00
214	Pinus strobus	90	29	5.5	9	7	3	3	30%proschlá koruna, spodní patra proschlá	11 707.00
218	Juniperus virginiana	110	35	4.5	11	0.8	1	1	10%proschlá koruna	44 710.00
223	Picea pungens	104	33	5.0	13	1	2	2	20%proschlá koruna	34 847.00
248	Betula pendula	132	42	10.0	18	2.5	3	3	30%proschlá koruna, suché pahýly v koruně	18 796.00

Příloha č. 1 rozhodnutí č. j. 3304/04918/16/TS

Tabulka dřevin vyžadující souhlas ke kácení

250	Pseudotsuga menziesii	113	36	5.0	19	3	3	3	40%proschlá koruna, 1-stranně větvená, proschlá spodní patra koruny	15 831.00
251	Picea pungens	114	36	4.0	12	2.5	3	3	40%proschlá koruna, 1-stranně větvená	13 590.00
253	Pseudotsuga menziesii	82	26	4.2	8	10	3	3	40%proschlá koruna, proschlá spodní patra koruny	9 410.00
254	Picea pungens	94	30	4.0	13	3	3	3	40%proschlá koruna, 1-stranně větvená	15 514.00
257	Sorbus aria	218	69	8	13	1.8	2	2	viditelná nekróza kmene, zřejmé napadení	91 792.00
258	Sorbus aria	238	76	8	13	1.8	2	3	viditelná větší nekróza kmene i kosterních větví,	84 096.00
276	Picea pungens	114	36	4.5	15	2	2	2	20%proschlá koruna	13 943.00
304	Abies grandis	138	44	5.5	14	2	1	1	10%proschlá koruna	13 027.00
316	Tilia cordata	159	51	9	12	3	1	1	10%proschlá koruna, sekundární obrost paty kmene	83 048.00
318	Fagus sylvatica	335	107	15	17	0.6	1	1	10%proschlá koruna, menší suché větve v koruně	553 198.00
320	Thuja occidentalis	115	37	5.0	12	1.6	1	1	10%proschlá koruna	38 691.00
322	Thuja occidentalis	85	27	4.0	12	1.6	2	2	20%proschlá koruna	20 296.00
324	Picea pungens	83,117	26,37	5.0	14	2	1	1	10%proschlá koruna	51 371.00
325	Picea pungens	110	35	4.5	14	2.2	1	1	10%proschlá koruna	44 710.00
327	Picea pungens	108	34	4.0	11	5	3	3	40%proschlá koruna	13 437.00
328	Pinus nigra	136	43	5.5	10	6	3	3	30% proschlá koruna, mohutné suché pahýly v koruně	15 809.00
331	Pinus nigra	101	32	4.5	9	7	3	3	40% proschlá koruna, mohutné suché pahýly v koruně	14 121.00
332	Picea pungens	86	27	4.5	10	6	3	3	40%proschlá koruna	13 813.00
333	Pinus nigra	157	50	7.5	12	2	3	3	40% proschlá koruna	23 628.00
337	Betula pendula	127	40	6	9	4.5	3	3	40%proschlá nepravidelná koruna, suché pahýly v koruně	10 264.00
345	Betula pendula	123	39	3	5	2	4	2	náklon, seřezaný terminál	304
346	Betula pendula	127	40	3	5	2	4	2	seřezaný terminál, náklon, dutina	302
347	Betula pendula	132	42	2	5	3	4	2	seřezaný terminál, pouze jedna větev	105
351	Pseudotsuga menziesii	100	32	5	15	1	2	3		6354
352	Pseudotsuga menziesii	98	31	5	13	1	2	4		6020
355	Aesculus hippocastanum	84	27	6	11	2	1	2	V větvení	9842
356	Tilia cordata	102	32	7	12	2	1	1		11315
357	Tilia cordata	75	24	7	11	1.5	1	1		8302
358	Tilia cordata	129	41	6	12	2.5	1	1	náklon	9752
									Celkem Kč	2 074 148.00

SEZNAM NÁHRADNÍ VÝSADBY

Český název	Latinský název	Obvod kmene (v cm)	Počet (ks)
javor mléč	<i>Acer platanoides</i> 'Cleveland'	12-14	21
javor mléč	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	12-14	9
javor červený	<i>Acer rubrum</i> 'October Glory'	12-14	6
buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i> 'Atropurpurea'	12-14	1
dřezovec trojtrnný	<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Sunburst'	12-14	10
nahovětvěc dvoudomý	<i>Gymnokladus dioicus</i>	12-14	1
svitel latnatý	<i>Koelreuteria paniculata</i>	12-14	4
lyrovník tulipánokvětý	<i>Liriodendron tulipifera</i>	12-14	2
okrasná třešeň	<i>Prunus serrulata</i> 'Amanogawa'	12-14	3
třešeň chloupkatá	<i>Prunus subhirtella</i> 'Autumnalis Rosea'	12-14	14
platan javorlistý	<i>Platanus x acerifolia</i>	12-14	10
borovice vejmutovka	<i>Pinus strobus</i>	150-175	8

Celkem bude vysazeno 89 kusů vzrostlých stromů.