

pouč.

Úřad městského obvodu Plzeň 3
Odbor dopravy a životního prostředí
Plzeň 305 83, sady Pětatřicátníků 7, 9

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:

SVSMP
Doruceno: 03.10.2014
C.j.: SVSMP/17890/14

SP. ZN.: ÚMO3/30209/14
Č.J.:

listy:3 přílohy:



svspes14520922

VYŘIZUJE: Daniel Jahn
TEL.: 378 036 524
E-MAIL: Jahn@plzen.eu

DATUM: 30.9.2014

R O Z H O D N U T Í

Úřad městského obvodu Plzeň 3, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný orgán státní správy dle ustanovení § 76 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny) a vyhlášky statutárního města Plzně č. 8/2001 (Statut města Plzně),

ve věci žádosti Statutárního města Plzně, zastoupené Správou veřejného statku města Plzně, příspěvkové organizace, Klatovská třída 10,12, 301 00 Plzeň, IČO: 40526551 o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les, rozhodl podle ustanovení § 8 zákona 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny tak, že

I. povoluje kácení

dřevin a souvislých keřových porostů (přesný výčet dřevin je přiložen v příloze, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí) vše rostoucí na p.č. 2317/5, 1903/1 a 2266/2 v k.ú. Litice u Plzně

za následujících podmínek:

- **pokácení proběhne v termínech do 31.3.2015 nebo 1.10.2015 – 31.3.2016 nebo 1.10.2016 – 31.3.2017 nebo 1.10.2017 – 31.3.2018 nebo 1.10.2018 – 31.3.2019 a 1.10.2019 - 31.3.2020**

Odůvodnění:

Podáním ze dne 27.8.2014 navrhl žadatel Statutární město Plzeň, zastoupené Správou veřejného statku města Plzně, příspěvkové organizace, Klatovská třída 10,12, 301 00 Plzeň, IČO: 40526551, kácení dřevin rostoucích mimo les z důvodu rekonstrukce mostu v ulici K Valše. Veškeré dřeviny jsou neperspektivní, jsou náletového původu a jsou v kolizi s připravovanou stavbou. Místní šetření nebylo z důvodu znalosti daného místa vykonáno. Nejedná se o funkčně ani esteticky významné dřeviny.

V provedeném správním řízení bylo zjištěno, že dřeviny nejsou součástí významného krajinného podle § 3 písm. b) zákona. Na základě výše uvedeného bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 zák. 500/2004Sb. správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení k Magistrátu města Plzně, a to podáním učiněným Úřadu městského obvodu Plzeň 3.

Odvolání je třeba podat v souladu s § 82 odst. 2 správního řádu v potřebném počtu vyhotovení tak, aby jedno vyhotovení zůstalo správnímu orgánu a aby každý účastník řízení dostal jedno vyhotovení odvolání, jinak je správní orgán vyhotoví na náklady odvolatele.



Mgr. Petr Baloun
vedoucí odboru dopravy a životního prostředí

Obdrží:

Do vlastních rukou účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Správa veřejného statku města Plzně, Klatovská třída 10-12, 301 00 Plzeň

Na vědomí: vlastní

Magistrát města Plzně, odbor životního prostředí, Kopeckého sady 11, 301 00

Katastrální území: Litice u Plzně 722740

	prac. poř. číslo	druhové jméno české	druhové jméno vědecké	forma	počet stromů (ks)	obvod kmene ve 130 cm výšky (cm)	výška (m)	plocha porostu (m ²)	parcelní číslo	poznámky
	1	4	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	158	9		
	2	5	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	149	11	2317/5	6-kmen
	3	6	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	86	9	2317/5	obvod kmene měřen pod rozvětvením ve výšce 0,7m
	4	12	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	96	11	2317/5	4-kmen
	5	15	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	1	119	16	2317/5	
	6	17	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	119	10	2317/5	
	7	18	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	81	9	2317/5	2-kmen
	8	21	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	skupina stromů	2	123	14	2317/5	2-kmen
	9		trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	103	14	2317/5	2-kmen
	10	22	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	189	14	2317/5	
	11	24	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	90	7	2317/5	5-kmen
P1	P5	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	porost	280	280x < 31cm		186,7	2266/2	další dřeviny: bez černý (<i>Sambucus nigra</i>), růže šípková (<i>Rosa canina</i>), ostružiník křovitý (<i>Rubus fruticosus</i>), jeřáb ptačí (<i>Sorbus aucuparia</i>), svída krvavá (<i>Cornus sanguinea</i>), jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>), topol osika (<i>Populus tremula</i>), pláči zob obecný (<i>Ligustrum vulgare</i>), třešeň pláči (<i>Prunus avium</i>), habr obecný (<i>Carpinus betulus</i>), olše lepkavá (<i>Alnus glutinosa</i>), vrba jíva (<i>Salix caprea</i>)
					471	471x < 31cm	10	314,2	1903/1	
					349	349x < 31cm		412,5	2317/5	
	12	26	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	1	179	16	2317/5	obvod kmene měřen pod rozvětvením ve výšce 0,9m
	13	29	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	197	18	2317/5	
	14	30	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	1	148	17	2317/5	
	15	39	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	skupina stromů	2	88	12	2317/5	2-kmen
	16		vrba jíva	<i>Salix caprea</i>			106	12	2317/5	obvod kmene měřen pod rozvětvením ve výšce 1m
	17	40	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	102	14	2317/5	obvod kmene měřen pod rozvětvením ve výšce 0,2m
	18	42	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	strom	1	88	10	2317/5	2-kmen
	19	43	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	90	13	2317/5	3-kmen
	20	44	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	100	14	2317/5	
	21	45	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	strom	1	107	16	2317/5	
	22	46	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	83	14	2317/5	
	23	47	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	107	16	2317/5	
	24	48	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	184	16	2317/5	
	25	49	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	strom	1	93	16	2317/5	3-kmen
	26	50	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	strom	1	113	16	2317/5	
	27	51	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	strom	1	84	12	2317/5	2-kmen
	28	52	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	1	85	12	1903/1	
	29	53	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	104	11	1903/1	
	30	55	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	strom	1	89	12	1903/1	
P2	P6	bez černý	<i>Sambucus nigra</i>	skupina keřů a mladých dřevin			2,5	54,3	1903/1	další dřeviny: jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>), slivoň (<i>Prunus insititia</i>), ostružiník křovitý (<i>Rubus fruticosus</i>)
P3	P7	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	porost	71	71x < 31cm		101,9	2266/2	další dřeviny: růže šípková (<i>Rosa canina</i>), pláči zob obecný (<i>Ligustrum vulgare</i>), bez černý (<i>Sambucus nigra</i>), jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>), habr obecný (<i>Carpinus betulus</i>), vrba jíva (<i>Salix caprea</i>), topol osika (<i>Populus tremula</i>), dub letní (<i>Quercus robur</i>)
					345	345x < 31cm	10	287,2	2317/5	
1	60	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	strom	1	107	12		2266/2	
2	61	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	96	9		2317/5	
3	62	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	100	12		2266/2	
4	63	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	180	12		2317/5	
5	64	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	108	10		2317/5	
6	65	jilm vaz	<i>Ulmus laevis</i>	strom	1	97	13		2317/5	
7	66	jilm vaz	<i>Ulmus laevis</i>	strom	1	116	14		2317/5	
8	69	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	129	14		2317/5	4-kmen
9	75	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	145	13		2317/5	2-kmen
10	77	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	strom	1	94	14		2317/5	2-kmen
11	78	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	strom	1	132	8		2317/5	
12	80	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	strom	1	97	8		2317/5	10ti-kmen
13	82	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	82	13		2317/5	3-kmen
14	85	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	strom	1	211	16		2317/5	obvod kmene měřen pod rozvětvením ve výšce 1m
15	72	třešeň pláči	<i>Prunus avium</i>	strom	1	109	12		2317/5	2-kmen
16	73	třešeň pláči	<i>Prunus avium</i>	strom	1	89	10		2317/5	
17	74	trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>	skupina stromů	3	84	12		2317/5	
18		trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>			145	12		2317/5	2-kmen
19		trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>			114	12		2317/5	2-kmen
20	87	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	strom	1	136	6		2317/5	4-kmen

