

Vážení,

žádám o poskytnutí následujících informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o poskytování informací:

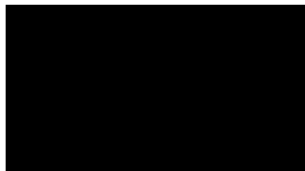
- a) rozhodnutí povolující pokácet lipovou alej v ulici Plzeňská ve Varnsdorfu, podle kterého kácení právě probíhá,
- b) odborný posudek, který byl podkladem k rozhodnutí,
- c) případné další přílohy rozhodnutí.

Předem děkuji.

Vše prosím zaslat formou DS.


S pozdravem





Váš dopis čj.:
Ze dne: 14.07.2022
Naše čj.: MUVA 20209/2022JezRa

Vyřizuje: Radka Ježková
Linka: 417545102
Datum: 25.07.2022
E-mail: radka.jezkova@varnsdorf.cz

Vážený pane 

dne 14.07.2022 obdržel Městský úřad Varnsdorf Vaši žádost dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ve které žádáte o zaslání:

- a) rozhodnutí povolující pokácet lipovou alej v ulici Plzeňská ve Varnsdorfu, podle kterého kácení právě probíhá,
- b) odborný posudek, který byl podkladem k rozhodnutí,
- c) případné další přílohy rozhodnutí.

Požadované dokumenty Vám zasíláme v příloze.

S pozdravem

Ing. Radek Kříž
tajemník MěÚ Varnsdorf

Příloha:
Rozhodnutí ze dne 12.07.2022
Posudek ze dne 02.06.2022



Město Varnsdorf
Nám. E. Beneše 470
407 47 Varnsdorf

Váš dopis čj.:
Ze dne: 11.07.2022
Naše čj.: MUVA 19694/2022CerRo
Spis: 2352/2022
Vyřizuje: Romana Červená
Linka: 417545151
Datum: 12.07.2022
E-mail: romana.cervena@varnsdorf.cz

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Varnsdorf, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody a krajiny, věcně a místně příslušný podle § 66 odst. 1 zákona číslo 128/2000 Sb., o obcích (obecní řízení), § 2 odst. 1 zákona číslo 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, a podle § 76 odst.1 písm.a) zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, posoudil žádost Města Varnsdorf, IČ 00261718, nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf, ze dne 11.07.2022, č.j.19694/2022 vydání povolení k pokácení dřevin rostoucích mimo les takto:

A. Podle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.

povoluje

pokácení **10 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 146 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf.

pokácení **12 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 144 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf.

pokácení **4 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 148 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf.

pokácení **6 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 120 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf.

Kácení bude provedeno při splnění následujících podmínek:

1. Vzhledem k možným změnám stavu, hodnoty a funkci uvedených dřevin se toto rozhodnutí vydává na dobu jednoho kalendářního roku.

B. Městský úřad Varnsdorf podle § 9 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.

ukládá

žadateli ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin náhradní výsadbu v počtu 32 ks na p.p.č. 5391/2 v k.ú. Varnsdorf.

specifikace výpěstků:

- solitérní strom se zemním balem nebo v kontejneru v závislosti na době výsadby s dobře prokořeněným kořenovým balem, který musí odpovídat velikosti stromu
- strom se zapěstovanou, hustou, rovnoměrně zavětvenou korunou odpovídající habitu daného taxonu
- obvod kmene – 12-14 cm
- výměna stávající zeminy – prosátá středně těžká ornice (50%) s příměsí kompostu (30%) a písku (20%)
- kotvení stromu třemi kůly – frézovaný kůl pr.70-100 mm
- závlahová sonda – flexibilní trubka perforovaná (průměr 8-10 cm), vyplněná kačirkem
- při výsadbě budou dřeviny zásobeny živinami pomocí tabletového hnojiva

Žadatel zajistí následnou pěstební péči o vysazené dřeviny po dobu 3 let (pravidelná zálivka, ochrana proti škůdcům a mechanickému poškození). O provedení náhradní výsadby uvědomí žadatel Městský úřad Varnsdorf, odbor životního prostředí nejpozději do 14 dní od její realizace.

Termín náhradní výsadby je stanoven do 30.10.2023.

Účastníkem řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád je:

Město Varnsdorf, IČ 00261718, nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf

Účastníky řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád jsou:

██

odůvodnění

Dne 11.07.2022 požádalo Město Varnsdorf, IČ 00261718, nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf o vydání povolení kácení dřevin rostoucích mimo les na parcelním čísle 5391/2 v k.ú. Varnsdorf. Pan ██████████ souhlasí s pokácením výše uvedených dřevin, jako majitel pozemku. Plná moc ze dne 01.06.2022 Jedná se o 32 ks dřevin - **10 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 146 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf, **12 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 144 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf, **4 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 148 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf, **6 ks Lípa srdčitá** (*Tilia cordata*) o obvodu kmene 120 cm měřené ve 130 cm nad zemí na p. č. 5391/2 v k. ú. Varnsdorf.

Orgán ochrany přírody dospěl k závěru, že podklady pro vydání rozhodnutí dodané žadatelem jsou dostatečné, uvedené dřeviny zná a z toho důvodu opouští z ohledání na místě.

Žadatel uvádí následující důvody ke kácení: Jedná se o dřeviny ve špatném zdravotním stavu a v kolizi se stavbou, dle rozhodnutí č.j. OSMI/740/2022MusIv, MUVA 9776/2022

MUSIV ze dne 18.05.2022., nabylo právní moci 12.07.2022, doložka právní moci ze dne 12.07.2022, č.j. MUVA 19840/2022MUSIV.

Zjištěné skutečnosti:

Jedná se o asi 40 let staré stromy vysazené a těsně blízkosti chodníku s asfaltovým povrchem. Vzdálenost kmenů od obrubníku je pouze 0,2 – 0,5 m. Kořenové náběhy vzhledem k rychlému růstu sílí a začaly již rozvracet okraje chodníku. Současně již jsou vidět trhliny v povrchu chodníku, jejichž vznik je možno dát do souvislosti se zesilováním kořenového systému, v další fázi nastane nadzdvihávání povrchu.

Podle vývoje značného množství výmladků na kořenových náběžích došlo v minulosti k poškození kořenových systémů a ty jsou nyní již parazitovány. Minimálně ty stromy, které mají výmladky na bázi, jsou v budoucnosti potencionálně nebezpečné vzhledem k riziku vývratu nebo zlomu a jejich přítomnost není v blízkosti silně frekventované komunikace vhodná. Napadení kořenových systémů a bázi kmenů naznačuje i jejich poměrně výrazné tloušťnutí v této partii. Alej je vystavena působení větrů západních až severozápadních, případné pády by směřovaly přímo do vozovky.

Tvarová hodnota stromořadí je podprůměrná. Byly použity sazenice, které jsou potomky silně větevnatých rodičů, je zde vysoký podíl jedinců s vývojem rizikových větvení. Lípy budou vždy vyžadovat soustředěnou péči, instalaci vazebných prvků atd. tedy jako alejové stromy jsou pro dané místo omezeně vyhovující. V souvislosti s rekonstrukcí chodníku musí dojít k redukci části korun v podjezdové výšce a rovněž k nutnému dalšímu poškození kořenových systémů, což přinese další stresující zátěž a zhoršení stavu.

Proto se jako jeví být plánované odstranění současného stromořadí a jeho náhrada novou výsadbou ve větší vzdálenosti od komunikace jako nejlepší řešení.

Dřeviny jsou žádané k odstranění z důvodu plánované stavby.

Výskyt zvláště chráněných druhů živočichů nebyl prokázán. Na stromech se t.č. nevyskytují dutiny, které by umožňovaly hnízdění resp. pobyt těchto druhů.

Z estetického hlediska nemají dřeviny pro danou lokalitu příliš velký význam, okolí je dostatečně zarostlé další zelení. Dřeviny rostou u hlavní komunikace, z důvodu bezpečnosti a kolizi se stavbou jsou posuzovány. Funkčně tvořily stromy v mladém věku vhodné ozelenění podél chodníku a komunikace. Stromy zde také poskytují hnízdní možnosti ptákům, úkryt drobným živočichům a příznivě ovlivňuje mikroklima lokality. Všechny tyto funkce jsou však v těsném okolí plně nahraditelné okolní zelení a dále budou nahrazeny uloženou náhradní výsadbou. Na dřevinách nebylo zjištěno aktuální úmyslné poškození. Nebyla zjištěna hnízda ani hnízdní dutiny ptactva.

Dřeviny jsou s ohledem na svou lokalizaci a zdravotní stav svému okolí nebezpečné. V okolí je dřevin dostatek a charakter lokality, jež by mohla být potencionálně využívána ptáky, se tak významně nezmění, a to ani ve smyslu atraktivity daného stanoviště pro většinu živočichů. V okolí je dřevin dostatek, charakter lokality, jež by mohla být potencionálně využívána ptáky, se tak významně nezmění, a to ani ve smyslu atraktivity daného stanoviště pro většinu živočichů. Orgán ochrany přírody zjistil stav věci, o němž nejsou důvodné pochybnosti, porovnal intenzitu veřejného zájmu na bezpečnosti osob, na příznivém vzhledu města, veřejného zájmu na schváleném funkčním využití území, a zájmu ochrany přírody chráněných zákonem 114/1992 Sb. a dospěl k názoru, že v tomto případě jiné zájmy převažují nad zájmy ochrany přírody a jsou zde závažné důvody pro povolení kácení, a proto rozhodl kácení dřevin povolit.

Ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, může orgán ochrany přírody ve svém rozhodnutí o povolení kácení dřeviny uložit žadateli přiměřenou náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin. Orgán ochrany přírody proto uložil povinnost náhradní výsadby 32 ks *Tilia cordata* ‚Rancho‘ - Lípa malolistá Rancho na p.p.č. 5391/2 v k.ú. Varnsdorf. Náhradní výsadba nahradí zcela původní alej. Ekologická újma kácení spočívá v tomto případě odstranění úkrytů pro ptactvo a drobné živočichy a snížení možnosti hnízdění. Při stanovení náhradní výsadby vycházel proto orgán ochrany přírody z přibližného objemu kácených stromů. Úbytek zeleně kácením na základě tohoto povolení není příliš závažný a uloženou náhradní výsadbu považujeme v tomto případě za dostatečnou.

poučení

1. Pokácení provede žadatel na vlastní náklady a nebezpečí.
2. Pokácení bude provedeno tak, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sousedních objektů, ani zdraví osob.
3. Pokácení nesmí být provedeno, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, podáním učiněným u Městského úřadu Varnsdorf, odbor životního prostředí. Odvolání se podává v počtu 2 stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Varnsdorf, odbor životního prostředí. Podané odvolání proti tomuto rozhodnutí má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Přemysl Brzák
vedoucí OŽP, MěÚ Varnsdorf

Rozdělovník:

účastník řízení:

1. Město Varnsdorf, IČ 020261718, nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf
2. [REDACTED]
3. vlastní

Došlo dne 2.6.2022 mailem:

Posouzení zdravotního stavu lipové aleje u ulice Plzeňská

Jedná se o asi 40 let staré stromy vysazené a těsně blízkosti chodníku s asfaltovým povrchem. Vzdálenost kmenů od obrubníku je pouze 0, 2 – 0,5 m. Kořenové náběhy vzhledem k rychlému růstu sílí a začaly již rozvracet okraje chodníku. Současně již jsou vidět trhliny v povrchu chodníku, jejichž vznik je možno dát do souvislosti se zesilováním kořenového systému, v další fázi nastane nadzdvihávání povrchu.

Podle vývoje značného množství výmladků na kořenových náběžích došlo v minulosti k poškození kořenových systémů a ty jsou nyní již parazitovány. Minimálně ty stromy, které mají výmladky na bázi, jsou v budoucnosti potencionálně nebezpečné vzhledem k riziku vývratu nebo zlomu a jejich přítomnost není v blízkosti silně frekventované komunikace vhodná. Napadení kořenových systémů a bází kmenů naznačuje i jejich poměrně výrazné tloušťnutí v této partii. Alej je vystavena působení větrů západních až severozápadních, případné pády by směřovaly přímo do vozovky.

Tvarová hodnota stromořadí je podprůměrná. Byly použity sazenice, které jsou potomky silně větevnatých rodičů, je zde vysoký podíl jedinců s vývojem rizikových větvení. Lípy budou vždy vyžadovat soustředěnou péči, instalaci vazebných prvků atd. , tedy jako alejové stromy jsou pro dané místo omezeně vyhovující. V souvislosti s rekonstrukcí chodníku musí dojít k redukci části korun v podjezdné výšce a rovněž k nutnému dalšímu poškození kořenových systémů, což přinese další stresující zátěž a zhoršení stavu.

Proto se jako jeví být plánované odstranění současného stromořadí a jeho náhrada novou výsadbou ve větší vzdálenosti od komunikace jako nejlepší řešení, přičemž bude třeba zvážit i výběr druhu a daném stanovišti nutně nepoužívat lípu srdčitou jakožto druh poměrně citlivý na zranění.

Mgr. Ing. Vít Friml