

V Praze dne: **21.10.2022** Vyřizuje: **Ing. Barbora Heřmánková**
Spisová značka: **S UMCP3 349655/2022** Tel.: **222 116 240**
Číslo jednací: **UMCP3 422229/2022** E-mail: **hermankova.barbora@praha3.cz**

ROZHODNUTÍ O KÁCENÍ DŘEVIN

Účastník řízení ve smyslu § 27 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění:

Městská část Praha 3, IČO: 00063517, Havlíčkovo náměstí 700/9, 130 00 Praha 3, zastoupená panem Janem Bartkem, radním (žadatel, účastník dle § 27 odst. 1 a)

Městská část Praha 3, Úřad městské části, odbor ochrany životního prostředí jako orgán ochrany přírody příslušný dle ustanovení § 76 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a ustanovení § 32 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, v platném znění, na základě provedeného správního řízení dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen správní řád) a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon) ve věci žádosti **městská část Praha 3, IČO: 00063517, Havlíčkovo náměstí 700/9, 130 00 Praha 3**, podané pod č.j. UMCP3 349655/2022 dne 8.9.2022, ve smyslu ustanovení § 8 odst. 1 zákona a dle vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění (dále jen vyhláška),

I. povoluje kácení

kácení těchto 3 ks stromů ve veřejné zeleni na území městské části Praha 3

- ID 3835 - *Malus sp.*, dvojkmen s obvodem kmene 77 cm a 77 cm ve výšce 130 cm nad zemí, rostoucí na pozemku parc. č. 1449/1, k.ú. Žižkov, v parku na Žižkově náměstí,
- ID 3834 - *Malus sp.*, dvojkmen s obvodem kmene 90 cm a 107 cm ve výšce 130 cm nad zemí, rostoucí na pozemku parc. č. 1449/1, k.ú. Žižkov, v parku na Žižkově náměstí,
- *Prunus mahaleb*, s obvodem kmene 98 cm ve výšce 130 cm nad zemí, rostoucí na pozemku parc. č. 936/1, k.ú. Žižkov, v areálu domu s pečovatelskou službou Roháčova 26.

Kácení může být provedeno, až toto rozhodnutí nabude právní moci, v době vegetačního klidu. Obdobím vegetačního klidu se dle vyhlášky rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny. V geografických podmínkách České republiky lze za období vegetačního klidu obvykle považovat období mezi 1. listopadem až 31. březnem kalendářního roku.

Zároveň se ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 zákona žadateli - městské části Praha 3, IČ 00063517, Havlíčkovo nám. 700/9, 130 85 Praha 3, ke kompenzaci vzniklé ekologické újmy **ukládá náhradní výsadba**, která bude splněna výsadbou

- 2 ks okrasných stromů s obvodem kmene 14-16 cm na pozemek parc. č. 1425/13, k.ú. Žižkov, do parčíku na nároží ulice Bořivojova a Ondříčkova v Praze 3,
- výsadbou 20 ks keřů druhu *Ligustrum vulgare*, ve šlechtěném kultivaru, k dosazení živých plotů na pozemku parc. č. 936/1, k.ú. Žižkov, v areálu Domu s pečovatelskou službou Roháčova 26 v Praze 3.

Přesné umístění dřevin bude zvoleno přímo správcem plochy s ohledem na koncepční rozvoj ploch veřejné zeleně. Stromy budou vysazeny v dostatečné vzdálenosti od stavebních konstrukcí a ostatních dřevin. Keře budou vysezeny do stávajícího živého plotu při ulici Sabinova.

Náhradní výsadba bude provedena nejdéle v termínu do 6 měsíců o provedení kácení, o kterém žadatel či jím pověřená osoba vyrozumí správní orgán, nejpozději však **do 30.11.2024**. Po jejím provedení se spojí žadatel, či osoba jím pověřená s oddělením životního prostředí a o provedení náhradní výsadby ho uvědomí.

Ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 zákona se pro náhradní výsadbu ukládá následná péče po dobu pěti let od výsadby. Pokud v průběhu lhůty následné péče některá dřevina uschne, nebo se její vitalita výrazně zhorší, bude vysazena sazenice nová.

Vysazované stromy budou školkařské výpěstky 1. jakostní třídy se zemním balem nebo kontejnerované. Budou mít zdravý, dobře vyvinutý kořenový systém, dobře prokořeněný bal úměrný velikosti dřeviny, rovný kmen, správně zapěstovanou korunu s odpovídajícím počtem výhonů, bez mechanického poškození, chorob a škůdců. Vzrůst musí odpovídat charakteristickým znakům daného druhu či kultivaru. Při výsadbě se u každého stromu provede 50% výměna půdy v jámě o min. velikosti 2 m³ (k výměně použít zahradnický substrát) s přidáním půdního kondicionéru TerraCottemu, kotvení třemi svislými kůly, ochranný nátěr kmene (např. Arboflexem). Stromy budou bohatě zamulčovány 15cm vrstvou drcené borky z důvodů udržení vlhkosti a proti nežádoucímu růstu plevelů. Stromům bude dále nutné zajistit dostatečnou vláhu pro ujetí.

Vysazované keře budou 1. jakostní třídy, kontejnerované, velikostní kategorie 60-80 cm, alespoň s pěti výhony. Budou mít dobře vyvinutý a pevný prokořeněný bal úměrný velikosti dřeviny a kultivaru. Při výsadbě bude provedena 50% výměna půdy v jamkách za pěšební substrát s přihnojením zásobním hnojivem. Keře budou zamulčovány 15 cm vrstvou drcené borky z důvodů udržení vlhkosti a proti nežádoucímu růstu plevelů, bude jim zajištěna dostatečná vláha pro jeho ujetí.

Náhradní výsadba musí být provedena ve smyslu norem ČSN 83 9011 Technologie vegetačních úprav v krajině – Práce s půdou, ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba, ČSN 83 9041 Technologie vegetačních úprav v krajině – Technickobiologické způsoby stabilizace terénu – Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi ze živých a neživých materiálů a stavebních prvků, kombinované konstrukce, ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy a ČSN 464902-1 Výpěstky okrasných dřevin, všeobecná ustanovení a ukazatele jakosti. Definice základních odborných termínů týkajících se tvorby a ochrany sadovnických a krajinářských úprav a péče o ně, jsou uvedeny v normě ČSN 83 9001 Sadovnictví a krajinářství – Terminologie – Základní odborné termíny a definice.

V případě dřevin rostoucích na veřejném prostranství v památkové rezervaci, v památkové zóně nebo v ochranném pásmu nemovité kulturní památky, nemovité národní kulturní památky, památkové rezervace, nebo památkové zóny, lze úpravu dřeviny (tj. kácení a výsadbu) uskutečnit pouze na základě kladného závazného stanoviska orgánu státní památkové péče (ust. § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).

II. Nepovoluje

kácení stromu ID 1694 - *Ulmus laevis* s obvodem kmene 226 cm ve výšce 130 cm nad zemí, rostoucího na pozemku parc. č. 175/2, k.ú. Žižkov, v parku na náměstí Winstona Churchilla v Praze 3.

Odůvodnění

Dopisem evidovaným pod č. j. UMCP3 349655/2022 byla městskou částí Praha 3 podána žádost o povolení kácení 4 ks stromů rostoucích ve veřejné zeleni na nám. W. Churchilla, na Žižkově náměstí a v areálu Domu s pečovatelskou službou Roháčova 26 (dále též DSP Roháčova) ve smyslu § 8 odst. 1 zákona s následujícím zdůvodněním:

ID 1694 – Ulmus sp. - strom s významným poškozením ve dřevě, výskytem suchých nebo zlomených větví a sníženou listovou plochou. Na kmeni jilmu se nachází asi 80 cm dlouhá mokvající rána, ve které probíhají hnilobné procesy. Listová plocha je značně snížená a vyskytuje se především po obvodu koruny stromu. V důsledku nedostatečné výživy, klesá kvalita větví. Dochází k jejich usychání a zlomům. Strom jilmu nemá nejvhodnější umístění k růstu. Nachází se uprostřed kamenné dlažby náměstí W. Churchilla, v zápoji statných stromů platanů. Poměrně rozsáhlé poškození ve kmeni, což může zapříčinit

Městská část Praha 3

Úřad městské části
Odbor ochrany životního prostředí
Oddělení životního prostředí
Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3
+420 222 116 111

podatelna@praha3.cz, www.praha3.cz
IČ: 00063517
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.,
Číslo účtu: 27-2000781379/0800
Datová schránka: eqkbt8g

další poškození jilmu a to karanténní chorobou Grafiosou jilmů (Ophiostoma novo-ulmi), podstatné snížení stability stromu, který se nachází ve frekventovaném prostoru parku.

ID 3835 – Malus sp.- Statný strom usychající okrasné jabloně, který byl napaden dřevokazným hmyzem, s viditelnými výletovými otvory a chodbičkami vyplněnými žírem dřevní hmoty. Tato významná jabloň se nachází v mírném svahu nad cestou v parku. Díky nedostatku srážek v zimním a jarním období došlo nejspíš k oslabení stromu jabloně, která tak snadněji podlehla poškození dřevokaznými škůdci. Jeden ze dvou kmenů jabloně je již zcela suchý. Na druhém kmeni dochází k postupnému usychání listů. Dochází k postupnému usychání stromu, který se nachází při centrální parkové cestě. Strom se sníženou stabilitou a významným náklonem nad parkovou cestou.

ID 3834 – Malus sp. - druhý z usychajících stromů okrasných jabloní, který byl také napaden dřevokazným hmyzem, s viditelnými výletovými otvory a chodbičkami vyplněnými žírem dřevní hmoty. Strom jabloně se nachází v blízkosti výše popsané jabloně č. 3835, v mírném svahu nad cestou v parku. Oslabený strom jabloně se znatelným poškozením, kdy jeden ze dvou kmenů jabloně je již zcela suchý. Na druhém kmeni dochází k postupnému odumírání. Dochází k jeho postupnému usychání a ztrátě stability. Strom jabloně se nachází při centrální parkové cestě.

Prunu sp. - Jedná se o suchý strom mahalebky, která se nachází v zahradě DPS Roháčova. Ze suchého stromu postupně odpadávají zlomené větve do prostoru zahrady využívané seniory a na přilehlý chodník. Z důvodu bezpečnosti je vhodné suchou mahalebku odstranit.

Dle § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem řízení o žádosti žadatel a dle § 27 odst. 3 jsou účastníky rovněž osoby, o kterých tak stanoví zvláštní zákon. Dle § 70 zákona se ochrana přírody podle tohoto zákona uskutečňuje za přímé účasti občanů, prostřednictvím jejich občanských sdružení a dobrovolných sborů či aktivů. Dopisem č.j. UMCP3 15.9.2022 byly o zahájení správních řízení informovány spolky ve smyslu § 70 zákona. Ve stanovené lhůtě se jako účastník řízení nikdo nepřihlásil.

Dle § 49 správního řádu nařídí správní orgán ústní jednání v případech, kdy to stanoví zákon, a dále tehdy, jestliže je to ke splnění účelu řízení a uplatnění práv účastníků nezbytné. Bude-li ve správním řízení nařízeno ústní jednání, je na uvážení správního orgánu, zda je toto nezbytné k účelu řízení a uplatnění práv účastníka řízení. Jelikož žádost podaná dne 8.9.2022 představuje dostatečný podklad pro posouzení situace a žádné další jednání s žadatelem nebylo třeba, bylo správním orgánem od ústního jednání upuštěno. Povinnost strpět místní ohledání pozemků uložena nebyla, neboť všechny pozemky jsou veřejným prostranstvím. Kontrola aktuálního stavu dřevin byla provedena oprávněnou úřední osobou (Ing. Heřmánková) dne 11.10.2022, kdy byla pořízena fotodokumentace.

Ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu musí být účastníkům řízení před vydáním rozhodnutí ve věci dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí; to se netýká žadatele, pokud se jeho žádosti v plném rozsahu vyhovuje, a účastníka, který se práva vyjádřit se k podkladům rozhodnutí vzdal. Účastník se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil a možnosti nahlížet do spisu po dobu řízení nevyužil. Na práva účastníka řízení byl žadatel upozorněn dopisem č.j. UMCP3 422166/2022 ze dne 18.10.2022 a neužil jich.

Ve smyslu § 8 odst. 1 zákona je ke kácení dřevin nezbytné povolení orgánu ochrany přírody, není-li dále stanoveno jinak. Povolení ke kácení dřevin na silničních pozemcích může orgán ochrany přírody vydat jen po dohodě se silničním správním úřadem. Povolení lze vydat ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin.

Dle vyhlášky se společenskými funkcemi dřeviny rozumí soubor funkcí ovlivňujících životní prostředí člověka, jako je snižování prašnosti, tlumení hluku či zlepšování mikroklimatu; mezi společenské funkce patří také funkce estetická, včetně působení dřevin na krajinný ráz a ráz urbanizovaného prostředí. Funkční hodnota stromu, již se míní všechny funkce, které dřevina plní (ekologická, hygienická, urbanistická, kulturní apod.), se obvykle odvíjí od funkce plochy, na kterou byl vysazen, a role, kterou v rámci dané kompozice zastává.

Stromy jsou součástí veřejné zeleně v koncepční péči vlastníka. V případech okrasných jabloní jde jasně o záměrně vysazené stromy, kterou součástí základní kompozice parku na Žižkově náměstí. Jilm je dřevina zachovaná z původní kompozice náměstí W. Churchilla, dnes mimo rastr nově kosterních stromořadí založených při rekonstrukci náměstí na konci devadesátých let. Mahalebka v oploceném

Městská část Praha 3

Úřad městské části

Odbor ochrany životního prostředí

Oddělení životního prostředí

Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3

+420 222 116 111

podatelna@praha3.cz, www.praha3.cz

IČ: 00063517

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.,

Číslo účtu: 27-2000781379/0800

Datová schránka: eqkbt8g

areálu domu s pečovatelskou službou, který tvoří polootevřený vnitroblok Roháčova – Prokopova – Sabinova – Komenského nám., byla při rekonstrukci domu a zahrady orientované do ulice Sabinova vybrána jako dřevina k zachování. Není kosterním prvkem kompozice.

Existence listnatých stromů v městském prostředí je zásadní především pro hygienu prostředí. Stromy zachycují polévatý prach, který je dále smýván srážkami, a rovněž chemické polutanty (oxidy síry a dusíku, přízemní ozon, oxid uhelnatý a další látky). Podílí se na produkci kyslíku a díky buněčné struktuře a morfologii listů také výrazně zamezuje šíření hluku. Značný vliv na své okolí má každý strom z hlediska mikroklimatického, kdy příznivě ovlivňuje teplotu a vlhkost vzduchu výparem vody do okolního prostředí. Stromy rostoucí ve městě vždy zásadním způsobem ovlivňují obytnost a estetické vlastnosti prostoru a mají také společensko-kulturní hodnotu.

Stromy navržené ke kácení jsou zástupci domácích druhů a i přes sníženou vitalitu jsou stále schopné se plně zapojit do všech ekologických vazeb. Míra schopnosti zapojit se do ekosystému se odráží v ekologickém a biologickém významu stromu, který roste s přibývajícím věkem a podílem tzv. prvků se zvýšeným biologickým potenciálem. Těmito prvky jsou suché či zlomené větve, trhliny, vyhnívající dutiny atp. Stromy jsou vždy součástí většího systému zeleně nebo porostu a je nutné je považovat za funkční habitat, tedy stanoviště jiných druhů rostlin a živočichů. Estetická funkce u jabloní a mahalebky je s ohledem na špatný stav minimální. Z hlediska plnění funkcí, které dřeviny ve městě zastávají, jde o dřeviny se zbytkovou estetikou a jen malou funkční hodnotou.

Naproti zmíněným pozitivům, které společnosti dřeviny přinášely, resp. stále v rovině ekologické přinášejí, je nutné posoudit negativní projevy jejich existence – tedy rizika, která jsou spjata s jejich stářím, vitalitou a perspektivou. Oslabení vitality dřevin, především v její biomechanické složce, s sebou nese velké riziko selhání nosných struktur a ohrožení provozní bezpečnosti. Míra ohrožení životů a zdraví lidí pohybujících se v dopadovém terči jabloní v sousedství parkových cest na Žižkově náměstí a mahalebky s korunou vychýlenou nad chodník v ulici Sabinova je vysoká. Ačkoliv i dožívající stromy jsou z pohledu ekosystému důležité, ponechání rizikových jedinců na veřejném prostranství je z důvodu bezpečnosti provozu vyloučené.

Na základě skutečně zjištěného stavu na místě lze konstatovat, že v případě jabloní a mahalebky se jedná o stromy ve stavu, který nelze žádnými pěstebními zásahy zásadním způsobem zlepšit, poškozené v nosných strukturách. U stromů hrozí selhání, tedy vývrat, zlomení kmene či rozlomení koruny. Jejich stav odpovídá charakteristice uváděné v žádosti. Jabloně na Žižkově náměstí zjevně náhle odumírají a navíc jsou napadené hmyzem. Mahalebka při ulici Sabinova má jen zbytkovou vitalitu.

Závažné důvody pro kácení dřevin jsou skutečnosti, které nelze účinně eliminovat přiměřenými a obvykle dostupnými prostředky nebo postupy jinak, než pokácením dřeviny. Eliminovat rizika a hrozby spjatá s existencí jabloní a mahalebky je možné pouze jejich pokácením. Jejich kácení je nutné z hlediska zajištění zdraví, života i majetku v zóně jejich dopadového terče, což je závažným důvodem pro kácení dřeviny ve smyslu zákona, proto orgán ochrany přírody **s kácením jabloní na Žižkově náměstí a mahalebky v zahradě pečovatelského domu souhlasí.**

Káčet strom ID1694 - *Ulmus laevis* rostoucí na náměstí Winstona Churchilla však povoleno nebylo. Na místě bylo oprávněnou úřední osobou zjištěno, že stav stromu neodpovídá zcela charakteristice uváděné v žádosti. Důvodem, proč byl správcem veřejné zeleně strom navržen ke kácení, byla kromě prosychání a defoliace existence rozsáhlého poškození ve kmene, které by mohlo zapříčinit další poškození stromu.

Jde o strom, který byl prvkem původní kompozice náměstí, které vzniklo rekultivací části pozemků zaniklé Pražské obecní plynárny na Žižkově po stavbě budovy Všeobecného pensijního ústavu (později Dům odborových svazů) v roce 1934. Na místě bylo zjištěno, že jde o strom mohutný, souměrný, s vysokým estetickým projevem.

Koruna je v periferiích mírně proschlá, suché či odumřelé větve se však v koruně nevyskytují. Vysoký podíl předčasné defoliace je patrný i přes nastupující podzim. Kmen je v celé délce znečištěn bakteriálním výtokem ze zavalené, nikoliv však zcela zhojené rány. Rána kmene se nachází ve výšce cca 2,5 m, v místě původní větve. Výtok z rány evidentně ustává a zasychá.

Městská část Praha 3

Úřad městské části
Odbor ochrany životního prostředí
Oddělení životního prostředí
Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3
+420 222 116 111

podatelna@praha3.cz, www.praha3.cz
IČ: 00063517
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.,
Číslo účtu: 27-2000781379/0800
Datová schránka: eqkbt8g

Nejde tedy o rozsáhlé plošné mokvající poškození kmene, ale důsledek nevyhojené rány, která se projevuje výtokem tmavě zbarvené tekutiny z již uzavřeného poranění.

Podkladem úvahy o prozatímní zachování jilmu na nám. W. Churchilla jsou též závěry Dendrologického průzkumu, která v červnu tohoto roku zpracovala pan David Hora, DiS, který orgán ochrany přírody získal od správce zeleně. Dendrologický průzkum prostoru náměstí W. Churchilla byl zpracován jako součást projektové dokumentace revitalizace povrchů náměstí. Průzkum metodou vizuálního hodnocení stromů stanovuje jejich perspektivu, provozní bezpečnost a celkový potenciál pro další projekční práce.

Předmětný jilm je v průzkumu vedený pod inv. č. 26 a je popsán **těmito charakteristikami:**

stáří:

A - dřevina po výsadbě, B - mladý aklimatizovaný strom, C – dospívající jedinec, **D – dospělý jedinec**, E – starý jedinec, F – senescentní jedinec,

vitalita:

1 – výborná až dobrá, 2 – zřetelně snížená, **3 – výrazně snížená**, 4 – zbytková vitalita, 5 – suchý strom,

stabilita:

1 – výborná až dobrá, 2 – zhoršená, 3 – výrazně zhoršená, 4 – silně narušená, 5 – kritická,

zdravotní stav:

1 – výborný až dobrý, **2- zhoršený**, 3 – výrazně zhoršený, 4 – silně narušený, 5 – kritický / rozpadlý strom),

provozní bezpečnost:

0 – optimální, 1 – snížená, 2 – silně narušená, 3 - havarijní stav,

perspektiva:

1 - stromy dlouhodobě perspektivní **2 – stromy se sníženou perspektivou**, 3 – stromy neperspektivní,

sadovnická hodnota:

1 – jedinec velmi hodnotný, 2 – jedinec nadprůměrně hodnotný, **3 – jedinec průměrně hodnotný**, 4 – jedinec podprůměrně hodnotný, 5 – jedinec velmi málo hodnotný.

Dendrologický průzkum lokality ukázal, že jilm sice vykazuje dynamický pokles vitality, ale nejde o strom, který by představoval z hlediska provozní bezpečnosti nebezpečí. Nejde o strom, který byl navržen k pokácení, ale k monitoringu a k provedení bezpečnostního řezu.

Na území městské části Praha 3 tvoří dospělí zástupci druhu *Ulmus sp.* jen několik málo jednotlivců. V daném případě se jedná o zástupce druhu jilm vaz (*Ulmus laevis*). Jde o strom dorůstající výšky 30 metrů, dožívající se věku až 400 let. Jde o vzácný druh stromu, který lze vidět jen zřídka. Patří mezi náročné listnáče a proti ostatním druhům jilmu je odolnější proti grafióze, houbové chorobě, která u nás prakticky zdecimovala populace jilmu habrolistého (*Ulmus minor*) i jilmu horského (*Ulmus glabra*). Jilmy se tak staly v krátké době dřevinou ohroženou vymřením. Jilm vaz je zapsán v červeném seznamu cévnatých rostlin České republiky jako taxon vyžadující pozornost. Seznam vydala Agentura ochrany přírody a krajiny a slouží k objektivnímu posouzení stupně ohrožení druhů na určitém území. Červené seznamy nejsou sice právně závazné, ale jsou hlavním podkladem pro vytváření vyhlášek o chráněných rostlinách, a v některých případech i v případě rozhodování orgánů ochrany přírody (Ochrana přírody 4/2012). Funkční význam tohoto jednotlivce spočívá, kromě obvyklého významu listnatého stromu ve městě, především v jeho ekologickém významu. Strom zásadním způsobem zvyšuje biologickou rozmanitost.

Po vyhodnocení funkčního a estetického významu orgán ochrany přírody konstatuje, že kácení této dřeviny by znamenalo značnou ekologickou újmu. Dospělý strom není jen izolovaným rostlinným organizmem, ale je samostatným svébytným habitatem, zvláštní ekologickou nikou umožňující trvalou existenci celé pyramidy dalších organismů odkázaných na něj i na sebe navzájem. Pokud přijmeme tezi, že ekologická hodnota stromu je přímo úměrná složitosti (druhové diversitě) jím spoluvytvářené ekologické niky a mírou zapojení této niky do širšího ekosystému, pak je nejdůležitějším faktorem ovlivňujícím ekologickou hodnotu dřeviny vedle jejího stáří především její geografický původ. Na původní druhy dřevin se váže podstatně širší společenstvo dalších organismů.

Přes značný ekologický a biologický význam toho zástupce ohroženého druhu, se orgán ochrany přírody zabýval případnými riziky, která mohou nadprůměrný funkční a estetický význam stromu snižovat. V

Městská část Praha 3

Úřad městské části

Odbor ochrany životního prostředí

Oddělení životního prostředí

Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3

+420 222 116 111

podatelna@praha3.cz, www.praha3.cz

IČ: 00063517

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.,

Číslo účtu: 27-2000781379/0800

Datová schránka: eqkbt8g

případě stromů je hrozbou mechanické selhání stromu nebo jeho části. Lze však konstatovat, že **aktuální perspektiva stromu a jeho životaschopnost je stále natolik vysoká, že z hlediska zájmů ochrany přírody je vhodné ho zachovat a minimálně další jedno vegetační období strom monitorovat. Nyní nelze považovat kácení stromu za důvodné.**

Kácení dřevin se provádí dle § 5 vyhlášky zpravidla v období jejich vegetačního klidu. Obdobím vegetačního klidu se dle vyhlášky rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny. Při stanovování termínu, ve kterém je možné výše uvedené dřeviny pokácet, vzal orgán ochrany přírody v potaz skutečnost, že termín kácení dřevin není striktně stanoven zákonem. Kácení v době vegetačního klidu má, kromě výhody nižšího objemu likvidovaného materiálu, především význam pro ochranu organismů vázaných na zeleň.

Protože kácené stromy jsou součástí systému městské zeleně, lze předpokládat zájmen ptactva o hnízdní a potravní příležitosti, či pouhý úkryt. Ptáci jsou chráněny dle § 5a zákona, podle kterého je mimo jiné zakázáno poškozování, odstraňování nebo ničení hnízd či vajec a vyrušování ptáků, zejména během rozmnožování a odchovu mláďat. Nelze vyloučit ani vazby drobných obratlovců (např. netopýrů) a hmyzu. Proto byl termín kácení dřevin stanoven na dobu vegetačního klidu. Odbor životního prostředí stanovil také platnost rozhodnutí. Daný postup zákon nevylučuje a je zcela v souladu s metodickým doporučením Ministerstva životního prostředí a zavedenou správní praxí odboru životního prostředí Úřadu městské části Praha 3.

Ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 zákona může orgán ochrany přírody ve svém rozhodnutí o povolení kácení dřevin uložit žadateli přiměřenou náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin. Je tedy třeba zkoumat, zda kácením dřevin vznikla ekologická újma, a v případě že ano, je správní orgán povinen uložit přiměřenou náhradní výsadbu. Z aktuálního metodického pokynu Ministerstva životního prostředí k aplikaci § 8 a § 9 zákona vyplývá, že pokud je součástí žádosti o povolení kácení dřevin návrh výsadby nových dřevin (např. projekt), orgán ochrany přírody zváží použití navrhované výsadby jako podkladu ke stanovení náhradní výsadby ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé kácením.

Náhradní výsadba byla žadatelem navržena původně v tomto rozsahu: *Náhradní výsadba bude splněna výsadbou 4ks nových listnatých stromů ve veřejné zeleni na pozemcích v k. ú. Žižkov se svěřenou správou nemovitosti MČ Praha 3, které jsou dotčeny kácením výše uvedených stromů, případně na jiných situačně navazujících pozemcích ve vlastnictví Hlavního města Prahy se svěřenou správou městské části Praha 3. Stromy budou vysazeny v dostatečné vzdálenosti od stavebních konstrukcí a ostatních dřevin. U vysazených stromů bude po dobu pěti let od výsadby probíhat následná péče.*

Následně byl návrh upřesněn správcem dané plochy zeleně takto: *souhlasíme s náhradní výsadbou za pokácené 2 ks stromů Malus sp. - okrasná jablň, ze Žižkova náměstí plochy p.č. 1449/1 v počtu 2 ks stromů do ulice Ondříčkova na plochu p.č. 1425/13. Náhradní výsadba za pokácený strom 1ks Prunus sp. – mahalebka, z prostoru DPS Roháčova, proběhne v počtu 20 ks keřů do shodné lokality plochy p.č. 936/1.*

K tomuto návrhu orgán ochrany přírody přihlédl a uložil náhradní výsadbu dle požadavků správce zeleně, který vychází z aktuální koncepce ploch veřejné zeleně.

Orgán ochrany přírody vzal při ukládání náhradní výsadby v úvahu skutečnost, že jde o redukci veřejné zeleně. Systémy zeleně ať už veřejné nebo soukromé je třeba vychovávat, pečovat o ně a také je obnovovat. Aby byla zajištěna náhrada vzniklé újmy na pozemcích, které jsou k těmto účelům vedeny, byla v zájmu obnovy zeleně a jejich funkcí, uložena náhradní výsadba. Pro nápravu vzniklé ekologické újmy platí obecná zásada *Restitutio ad integrum*, tedy snaha o navrácení do původního stavu. Kácení ovlivní místní hygienické a mikroklimatické poměry a v neposlední řadě i ráz ulic či veřejného prostoru, proto je na místě způsobenou újmu kompenzovat. Obnova zeleně je nutná pro zlepšení odolnosti a snížení zranitelnosti hlavního města Prahy vůči dopadům změny klimatu.

Orgán ochrany přírody zohlednil náklady na pořízení kvalitních školkařských výpěstků, náklady na technologii a provedení výsadeb a také zohlednil výdaje na povinnou povýsadbovou péči.

Městská část Praha 3

Úřad městské části
Odbor ochrany životního prostředí
Oddělení životního prostředí
Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3
+420 222 116 111

podatelna@praha3.cz, www.praha3.cz
IČ: 00063517
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.,
Číslo účtu: 27-2000781379/0800
Datová schránka: eqkbt8g

Následná pětiletá péče o nově vysazené dřeviny dle § 9 odst. 1 zákona, byla uložena pro zabezpečení jejich zdárného růstu a vývoje. Podle normy ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy, rozvojová péče slouží k dosažení funkčního stavu a péče udržovací slouží k jejímu zachování. Péči o výsadbu se rozumí zejména zajišťování závlahy podle klimatických podmínek, odplevelování výsadeb, provádění řezu rostlin, hnojení, zimní ochrana, ochrana dřevin před chorobami a škůdci, atd. – viz ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy.

Orgán ochrany přírody uložil následnou péči v maximální možné míře pěti let, což mu jednak umožňuje zákon a je to z hlediska zajištění existence náhradní výsadby v extrémních městských podmínkách a jejich celospolečenských funkcí žádoucí a nezbytné.

Ve smyslu § 7 odst. 2 zákona je péče o dřeviny, zejména jejich ošetřování a udržování povinností vlastníků. Z toho vyplývá pro vlastníka pečovat o vysazené dřeviny i po uplynutí následné péče. Dohled nad plněním náhradních výsadeb a plněním následné péče je běžnou praxí, je v kompetenci orgánu ochrany přírody a je vymahatelný v souladu s § 88 odst. 1 písm. h) zákona.

Z výše uvedených důvodů rozhodl odbor ochrany životního prostředí, městská část Praha 3, Úřad městské části tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Do podmínek, za kterých je možné kácení uvedených stromů provádět bylo zahrnuto upozornění, že v případě kácení dřevin na veřejných prostranstvích v památkové rezervaci, v památkové zóně nebo v ochranném pásmu nemovité kulturní památky, nemovité národní kulturní památky, památkové rezervace, nebo památkové zóny, lze úpravu dřevin (tj. kácení dřevin) uskutečnit pouze na základě kladného závazného stanoviska orgánu státní památkové péče (ust. § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Důvodem je skutečnost, že dle § 11 odst. 2 zákona o státní památkové péči mohou být rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů, jimiž mohou být dotčeny zájmy státní památkové péče na ochraně nebo zachování kulturních památek nebo památkových rezervací a památkových zón a na jejich vhodném využití, vydávána jen na základě závazného stanoviska příslušného orgánu státní památkové péče.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Magistrátu hl. m. Prahy, odboru životního prostředí podáním učiněným u městské části Praha 3, Úřadu městské části, odboru ochrany životního prostředí, Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Barbora Heřmánková
vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník:

Bc. Jan Bartko, radní městské části, městská část Praha 3, Havlíčkovo náměstí 700/9, 130 00 Praha 3

Městská část Praha 3
Úřad městské části
Odbor ochrany životního prostředí
Oddělení životního prostředí
Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3
+420 222 116 111

podatelna@praha3.cz, www.praha3.cz
IČ: 00063517
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.,
Číslo účtu: 27-2000781379/0800
Datová schránka: eqkbt8g