

V Praze dne: **4.11.2022** Vyřizuje: **Ing. Barbora Heřmánková**
Spisová značka: **S UMCP3 398554/2022** Tel.: **222 116 240**
Číslo jednací: **UMCP3 450795/2022** E-mail: **hermankova.barbora@praha3.cz**

ROZHODNUTÍ O KÁCENÍ DŘEVINY

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

- Tělocvičná jednota Sokol Žižkov II, IČO: 63830272, sídlem Na Balkáně 812/21, 130 00 Praha 3, za kterou jedná pan RNDr. Jan Materna, Ph.D., starosta jednoty (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 **Tělocvičné jednoty Sokol Žižkov II, IČO: 63830272, Na Balkáně 812/21, 130 00 Praha 3, za kterou jedná pan RNDr. Jan Materna, Ph.D., starosta jednoty**, podané dne 4.10.2022 pod č.j. UMCP3 398554/2022, 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),

povoluje

kácení 2 ks bříz bělokorých (*Betula pendula*) s obvodem kmenů 83 cm a 90 cm ve výšce 130 cm nad zemí, rostoucích na pozemku parc. č. 1919/20, k. ú. Vysočany, před budovou sokolovny, Na Balkáně 812/21 v Praze 3.

Kácení bude provedeno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, v době vegetačního klidu, nejpozději do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. 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 žadateli ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 zákona ke kompenzaci vzniklé ekologické újmy ukládá

náhradní výsadba,

kteřá bude splněna výsadbou 2 ks stromů druhu *Betula pendula*, na pozemek parc. č. 1919/20, k. ú. Vysočany, před budovu sokolovny, Na Balkáně 812/21 v Praze 3. Stromy budou vysazeny na části pozemku dotčeném kácením, v dostatečné vzdálenosti od stavebních konstrukcí a budovy. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději v termínu 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 dále ukládá následná péče o náhradní výsadbu po dobu pěti let od výsadby, pokud některý výpěstek uschne nebo se jeho fyziologická vitalita výrazně sníží, bude vysazena sazenice nová.

Vysazovaný strom bude školkařský výpěstek I. jakostní kategorie se zemním balem nebo kontejnerovaný, s obvodem kmene 10-12 cm ve výšce 1 m nad zemí. Bude mít správně zapěstovanou korunu s odpovídajícím počtem výhonů. Kosterní větve musí být rozmístěny, pokud možno pravidelně, jak v půdorysu, tak i ve výškových odstupech. Kmen musí být přímý, bezchybný tj. s nepoškozenou kůrou, bez zatržených míst. Odstraňovaný obrost i větve musí být uřezány (ustříženy) ve větevním kroužku (nesmí být podřezány ani nesmí zůstat čípek). Na zbytcích ran se nesmí vyskytovat symptomy napadení dřevokaznými houbami. Jizvy po odstraněném obrostu, musí být zahojeny anebo musí být hojení v pokročilém stádiu. Jizvy nesmí být větší

než 7–10 mm v závislosti na taxonu. Vyskytují-li se na kmeni jizvy po odstranění větvi při zvyšování kmene, rána musí být překryta kalusem z 50%. Na kmeni se nesmí vyskytovat nezahojená poranění způsobená při pěstování ve školce, vyzvedávání, manipulaci, skladování a dopravě. Musí mít zdravý, dobře vyvinutý a pevný kořenový systém úměrný velikosti dřeviny, dobře prokořeněný bal. Celkově musí být dřevina zdravá, bez mechanického poškození, bez chorob a škůdců. Vzrůst musí odpovídat charakteristickým znakům zvoleného druhu či kultivaru.

Při výsadbě se u stromu provede 50% výměna půdy v jámě o min. velikosti 1,5 m³ (k výměně použít 2vrstvý substrát typu A a B – organominerální a minerální smíchaný se zeminou z místa výsadby, aplikovány budou půdní kondicionéry typu terracottem případně ektomykorhizní přípravky typu symbivit, zásoby živin budou u substrátu typu A doplněny dlouhorozpustným hnojivem typu osmocote), kotvení třemi svislými kůly, ochranný nátěr kmene (např. Arboflexem). U stromu bude vytvořena závlahová mísa, okolí stromu bude zamulčováno 15 cm vrstvou drcené borky z důvodů udržení vlhkosti a proti nežádoucímu růstu plevelů. Dřevině bude dále nutné zajistit dostatečnou vláhu pro ujmoutí.

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 - Technicko-biologické 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.

Odůvodnění

Dne 4.10.2022 byla podána Tělocvičnou jednotou Sokol Žižkov II žádost o vydání povolení ke kácení 2 stromů rostoucích na vlastním pozemku parc. č. 1906/20, k. ú. Vysočany, před sokolovnou v ulici Na Balkáně v Praze 3, z důvodu z důvodu jejich úhynu, ve smyslu § 8 odst. 1 zákona.

Dle § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem řízení o žádosti žadatel a dle odst. 2 tohoto ustanovení jsou účastníky též další dotčené osoby, pokud mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech. 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 410666/2022 ze dne 11.10.2022 byly o zahájení správního řízení informovány spolky ve smyslu § 70 zákona. Ve stanovené lhůtě se jako účastník řízení žádný spolek 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 ústního jednání, je na uvážení správního orgánu, zda je toto nezbytné k účelu řízení a uplatnění práv účastníka řízení. Jelikož žádost podaná dne 4.10.2022 představuje dostatečný podklad pro posouzení situace a žádné další jednání s žadatelem nebylo třeba, bylo od ústního jednání upuštěno. Povinnost strpět místní ohledání pozemku nebyla v rámci tohoto správního řízení uložena, neboť stav stromu a situace na pozemku je správnímu orgánu znám z jeho úřední činnosti.

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. Na práva účastníka řízení byl žadatel upozorněn dopisem č.j. UMCP3 450914/2022 ze dne 27.10.2022. K podkladům rozhodnutí se nevyjádřil, ani nevyužil možnosti nahlížet do spisu.

Ve smyslu § 8 odst. 1 zákona je ke kácení dřevin nezbytné povolení orgánu ochrany přírody, není-li dále stanoveno jinak. Povolení lze vydat ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin.

Stanovištěm hodnocených bříz je oplocená, zatravněná část pozemku parc. č. 1919/20, k. ú. Vysočany, před budovou sokolovny, Na Balkáně 812/21 v Praze 3. S ohledem na dispozici budovy a ozelenění vegetačních ploch, kterou jsou součástí areálu, je zjevné, že obě břízy zde byly vysazena záměrně.

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

Aktuálně jde o stromy po hlubokém redukčním řezu. Kosterní větve obou stromů byly záměrně odstraněny a nyní se jedná prakticky o několikametrová torza.

Zásah, který byl na stromech proveden, je výrazný sesazovací řez čili dekapitace. Takový druh řezu, který obnáší hlubokou redukci koruny až na kosterní větve, popřípadě na pouhý kmen, lze provádět (resp. lze strpět) pouze u dřevin z výraznou kmenovou a korunovou výmladností. Jde o řez, který deformuje přirozenou architekturu koruny a umožňuje vstup patogenů do rozsáhlých poranění, která mají za následek rozpad nosných struktur dřeviny. Zde z důsledku řezu došlo k odumření dřevin.

Dřeviny jsou obecně chráněny podle § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny, kdy platí, že dřeviny rostoucí mimo les jsou chráněny před poškozováním a ničením. Přitom za poškozování dřevin rostoucích mimo les je v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, považován nedovolený zásah do dřevin, který je v rozporu s požadavky na jejich ochranu, čímž se rozumí zásahy vyvolávající poškozování nebo ničení dřevin, které způsobí podstatné a trvalé snížení jejich ekologických a společenských funkcí nebo bezprostředně či následně způsobí jejich odumření. Dle § 88 odst. 1 písm. c) zákona o ochraně přírody a krajiny se právnická nebo podnikající fyzická osoba dopustí přestupku tím, že poškodí nebo zničí bez povolení dřevinu nebo skupinu dřevin rostoucích mimo les. Za tento přestupek lze uložit pokutu do 1.000.000 Kč dle § 88 odst. 3 písm. a) zákona o ochraně přírody a krajiny.

Ve věci stavu dřevin zjevně poškozených řezem bylo dne 29.6.2022 vedeno u správního orgánu na základě písemného předvolání k podání vysvětlení ústní jednání, kterého se jako zástupce vlastníka pozemku účastnil pan RNDr. Jan Materna, Ph.D., starosta jednoty, který uvedl, že *Stromy byly postupně prořezávány, protože jim zasychaly větve. Dělo se to od roku 2018, možná i dříve. Suché větve padaly na chodník a ohrožovaly bezpečnost chodců.*

Jelikož zásah, který byl vlastníkem na stromech proveden, se dá tolerovat v případě akutního nebezpečí, které sice nebylo prokázáno, nicméně jej nelze vyloučit, správní orgán přestupkové řízení ve smyslu § 88 odst. 1 zákona nezahájil. S vlastníkem pozemku bylo dohodnuto, že bude o kácení stromů požádáno v souladu s platnými právními předpisy.

Aby bylo možné posoudit funkční a estetickou hodnotu dřevin, zabýval se orgán ochrany přírody stavem dřevin, ve kterém byly před provedením řezu. Dle veřejně dostupných snímků Google Street View bylo možné zaznamenat stav stromů v květnu 2009, červenci 2011, květnu 2014, červnu 2017 a naposled v červenci 2019. Dle panoramatických snímků na mapy.cz lze zjistit stav stromů v roce 2021, který odpovídá aktuální situaci.

Je zjevné, že stav stromů, především stav břízy rostoucí více vlevo při pohledu na budovu, se v čase zhoršoval. Již v roce 2009 lze na stromě vlevo vidět prosychající koncové části větví a postupnou ztrátu objemu koruny. V roce 2019 byla koruna levé břízy silně redukovaná, bez vrcholové části, avšak šlo stále o živý strom zastávající četné biotické a abiotické funkce. Strom vpravo byl vždy vitálnější a až do roku 2017 byl celkem v dobré kondici. Na snímcích z roku 2017 je zjevné mírné prosychání vrcholové části. V roce 2019 je i pravá bříza po zjevné redukci, však stále jde o strom živý, estetický významný a funkčně prospěšný. Protože následují jen snímky z roku 2021 s aktuálními torzy, lze vyloučit, že by poslední (tedy redukční) řez byl veden na větvích odumřelých.

Již v roce 2019 namísto provedení řezu, v jehož důsledku stromy zcela odumřely, mělo být požádáno o pokácení těchto dřevin a legální vyřešení situace ohrožování bezpečnosti okolí stromů.

Zákonodárce stanovil, že péče o dřeviny je povinností vlastníka a zároveň v § 7 zákona konstatoval, že je tím myšleno jejich ošetřování a udržování. Orgán ochrany přírody poukazuje a fakt, že pěstební stav (provozní bezpečnost) stromů bylo možné aktivně ovlivnit, tedy zlepšit. Péčí o dřeviny není myšleno odstranění větví, natož zdravých, a následné podání žádosti o vydání povolení k jejich pokácení, resp. čekání na vznik tzv. závažného důvodu k pokácení, ale aktivní zásah ve smyslu ošetřování.

Z dostupných snímků lze dovodit, že dřeviny nebyly řádně ošetřovány a udržovány. Ačkoliv již před deseti lety šlo o minimálně v případě levého stromu o jedince zjevně vyžadujícího ošetření, nebyl proveden jakýkoliv zásah vedoucí ke zvýšení bezpečnosti stromů – např. zdravotní či udržovací řez nebo jiné pěstební opatření. Pravidelné zajištění odborného ošetření dřeviny vede jednak k eliminaci možných rizik, ale hlavně je jeho cílem zabezpečení dlouhodobě vysoké funkčnosti stromu při udržení co nejlepšího zdravotního stavu, vitality a provozní bezpečnosti.

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

Zde došlo ke zjevnému zanedbání povinnosti vlastníka dřeviny, jehož důsledky vyřešil vlastník provedením celkové redukce korun stromů, což vedlo k jejich odumření. S ohledem na tyto skutečnosti, nelze nyní při projednání žádosti o kácení stromů, na stromy pohlížet jako na nehodnotná torza, ale na stromy, které měly původně velmi vysoký funkční a estetický význam.

Ačkoliv jde o druh používaný pro svůj rychlý růst spíše jako dřevina výplňová, zde byl v roli kosterního prvku kompozice vstupní (reprezentativní) části pozemku. Z pohledu estetického významu dřeviny byly břízy dominantním a atraktivním prvkem vstupního prostoru do budovy a také této části ulice Na Balkáně. Břízy zvyšovaly zásadním způsobem obytnost a estetické vlastnosti svého stanoviště. Měly bezpochyby i výraznou společensko-kulturní hodnotu, neboť rostli před budovou tělovýchovné jednoty, což je spolek zaměřený na tělovýchovnou, sportovní, kulturní a společenskou činnost. Tyto iracionální měřítko významu dřevin v městském prostředí nelze ignorovat.

Stromy, než došlo k jejich redukci, ovlivňovaly hygienu a mikroklima prostředí. Listový aparát stromů zachycoval poléhavý prach, který byl dále smýván srážkami, a rovněž chemické polutantů (oxidy síry a dusíku, přízemní ozon, oxid uhelnatý a další látky). Podílely se na produkci kyslíku a díky buněčné struktuře a morfologii listů také výrazně zamezovaly šíření hluku. Značný vliv na své okolí měly z hlediska mikroklimatického, kdy příznivě ovlivňuje teplotu a vlhkost vzduchu výparem vody do okolního prostředí.

Hodnocené břízy jako zástupci domácího druhu mají výraznou ekologickou a biologickou hodnotu, a to i nyní po redukčním řezu. V podmínkách města je i takový strom schopný se zapojit do ekosystému a vytvořit biotop pro celou škálu organismů. Je důležitou ekologickou nikou – tedy stanovištěm umožňujícím trvalou či přechodnou existenci jiných organismů uprostřed městské zástavby. Ekologickou hodnotu a potenciál mají právě především naše domácí dřeviny s podílem tzv. prvků se zvýšeným biologickým potenciálem. Vysoký biologický potenciál a význam mají právě dřeviny s podílem prvků se zvýšenou biologickou aktivitou (hojící se rány, suché větve, dutiny), přirozeně kolonizované hmyzem, nižšími rostlinami, houbami atp.

Bohužel to, co zvyšuje ekologickou hodnotu a biologický potenciál bříz, může být zároveň důvodem k jejich kácení. Stromy před redukcí vykazovaly známky snížené biomechanické vitality, která měla vliv na stabilitu stromů a bezpečnost plochy zvané dopadový terč. V tomto případě se jednalo o vstup do budovy sokolovny a chodník v ulici Na Balkáně. V případě pádu části stromu mohlo dojít ke škodě na majetku a hlavně k vážné újmě na zdraví osob. I nyní, když jde o kmeny bez větví, stále existuje riziko selhání a vývratu.

Na základě skutečně zjištěného stavu věci správní orgán konstatuje, že žádost o vydání povolení ke kácení dvou bříz je důvodná. Stromy jsou za hranici své životnosti a potencionálně ohrožuje bezpečnost svého stanoviště. Protože kácení bříz je nutné z hlediska zajištění zdraví, života i majetku v zóně jeho dopadového terče, což je závažným důvodem pro kácení dřeviny ve smyslu zákona, orgán ochrany přírody s kácením souhlasí.

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 uvedenou dřevinu 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. Nelze vyloučit zájmen ptactva, drobných obratlovců a hmyzu. Proto byl termín kácení dřevin stanoven na dobu vegetačního klidu. Daný postup zákon nevylučuje a je zcela v souladu s metodickým doporučením Ministerstva životního prostředí a zavedenou správní praxí odboru ochrany 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. Ačkoliv orgán ochrany přírody shledal důvody uváděné v žádosti jako tzv. závažné, je přesto nutné si uvědomit, že odstranění listnatého stromu ve městě znamená ochuzení společnosti a lokálního ekosystému o jedince plnicího v daném čase jisté spektrum společenských funkcí.

Pro nápravu vzniklé ekologické újmy platí obecná zásada *Restitutio ad integrum*, tedy snaha o navrácení do původního stavu. Při stanovování výše náhradní výsadby zohlednil orgán ochrany přírody důvody kácení a stav stromů před zásahem. Provedení tohoto typu řezu, v jehož důsledku došlo k odumření stromů, nemůže být z hlediska následné kompenzace ekologické újmy pro vlastníka výhodnější. Je třeba kompenzovat prokazatelně vzniklou ekologickou újmu.

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

Zohledněno však bylo i negativní působení dřevin na okolí (ohrožování provozní bezpečnosti) a fakt, že břízy nepatří z dendrologického pohledu ke vzácným druhům. Jde o druh dřeviny v sadovnické a krajinářské praxi standardně používaný, dobře množitelný a pěstovatelný, na trhu běžně frekventovaný a dostupný. Orgán ochrany přírody vzal v potaz také typ a socioekonomické možnosti žadatele, i stav a využitelnost pozemku.

Při určování výše kompenzace zohlednil náklady na pořízení kvalitního školkařského materiálu, náklady na technologii a provedení výsadby a také zohlednil náklady na povinnou povýsadbovou péči. Aby byla zajištěna obnova zeleně na pozemku, který je k těmto účelům veden, byla uložena výsadba nových stromů na stejné stanoviště. Dřeviny je nutné vysadit v dostatečné vzdálenosti od stavebních konstrukcí, hranic pozemků a ostatních dřevin.

Následná 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 závlaha (nepostačují-li atmosférické srážky nebo nejsou-li účinně rozloženy, je nutno vyrovnat jejich deficit doplňkovou závlahou a zabezpečit tak dostatečné provlhčení půdy; množství závlahy se přitom přizpůsobí druhu výsadby; je-li půda proschlá, provádí se zálivka i při bezmrazém počasí v zimním období), odplevelování výsadeb, doplňování mulče, výchovný řez, ošetřování mechanických poranění, ochrana před chorobami a škůdci atp. Dojde-li ve stanovené lhůtě ke značnému snížení vitality dřeviny, popř. k jejímu úhynu, musí být nahrazena v čase uložené následné péče - viz ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy.

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.

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

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 ochrany prostředí podáním učiněným u městské části Praha 3, Úřadu městské části, odboru ochrany životního prostředí, Havlíčkovo nám. 700/9, 130 00 Praha 3. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Ing. Barbora Heřmánková
vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník:

Tělocvičná jednota Sokol Žižkov II., Na Balkáně 812/21, Vysočany, 130 00 Praha 3, DS: 572seqt

Městská část Praha 3

Úřad městské části
Odbor ochrany životního prostředí
Oddělení životního prostředí
Havlíčково 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