

Spis. zn: 2022/14346/ŽP/MP/2

Č.j.: MUNP/2022/14346/ŽP/MP

R o z h o d n u t í

Městský úřad Nová Paka, Odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), přezkoumal žádost z 24.08.2022 a podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění

I. povoluje Královehradeckému kraji, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546, zastoupený na základě plné moci společností Růžička a partneři s.r.o., Schöfflerova 2050/32, 130 00 Praha 3, IČ: 25063031, podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona, **kácení** jabloně domácí (*Malus domestica* Borkh.) s obvodem kmene 130 cm ve výšce 130 cm nad zemí a 7 ks smrků pichlavých (*Picea pungens* Engelm.) s obvody kmenů 156, 148, 142, 185, 172, 110 a 150 [cm] ve výšce 130 cm nad zemí, které rostou na pozemku p.č. 3276/15 v k.ú. Nová Paka v rozsahu předložené žádosti.

Kácení dřevin je možné při splnění následující podmínky:

1) Dřeviny budou pokáceny v období vegetačního klidu 1. října do 31. března.

II. ukládá Královehradeckému kraji, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546, zastoupený na základě plné moci společností Růžička a partneři s.r.o., Schöfflerova 2050/32, 130 00 Praha 3, IČ: 25063031, na základě ustanovení § 9 odst. 1 zákona **náhradní výsadbu** níže uvedených dřevin na pozemcích p.č. 3276/15, 3276/3 a 3271/3 v k.ú. Nová Paka podle grafického návrhu a seznamu navržených dřevin, který je přílohou žádosti. Přesná místa výsadby, specifikace rostlinného materiálu a technologie založení budou součástí projektové dokumentace chráněného bydlení. Vysázené dřeviny budou splňovat požadavky ČSN 46 4902 Výpěstky okrasných dřevin a ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba.

Specifikace náhradní výsadby:

- lípa srdčitá (*Tilia cordata* 'Greenspire') 1 ks, ZB Vk 3xp 20-25
- sakura ozdobná (*Prunus serrulata* 'Kanzan') 1 ks, ZB Vk 3xp 18-20
- buk lesní (*Fagus sylvatica* 'Dawyck') 2 ks, ZB solitéra 3xp 300 cm+
- javor mléč (*Acer platanoides* 'Columnare') 2 ks, ZB Vk 3xp 20-25
- javor cukrový (*Acer saccharum*) 1 ks, ZB Vk 3xp 20-25
- dub letní (*Quercus robur* 'Fastigiata') 1 ks, ZB solitéra 3xp 400 cm+

(parametry výsadby: ZB - zemní bal, Vk - kmenný tvar, 3xp – 3x přesazovaný výpěstek, obvod kmene v cm, solitéra - výška v cm)

Náhradní výsadba bude splňovat následující podmínky:

- 1) Kotvení vysazených dřevin bude provedeno třemi kůly, příčkami a jutovým úvazkem. Dřeviny kmenných tvarů budou opatřeny jutovým obalem kmene nebo ochranným nátěrem kmenů.
- 2) Součástí výsadby bude následná péče o dřeviny po dobu tří let od výsadby, která bude zahrnovat opakovanou zálivku, výchovný řez dřevin, případné znovu uvázání dřevin a následné odstranění kotvicích kůlů a obalu kmene, pletí, mulčování, odstranění přerůstajícího drnu apod.
- 3) Náhradní výsadba bude provedena nejpozději před kolaudací areálu chráněného bydlení. Stavebník oznámí provedení náhradní výsadby písemně správnímu orgánu.

O d ů v o d n ě n í

Dne 24.08.2022 podal Královehradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546, zastoupený na základě plné moci společností Růžička a partneři s.r.o., Schöfflerova 2050/32, 130 00 Praha 3, IČ: 25063031, žádost o povolení kácení jedné jabloně domácí (*Malus domestica* Borkh.) a sedmi smrků pichlavých (*Picea pungens* Engelm.), které rostou v areálu bývalé mateřské školy, později Centra Vyšehrad č.p. 1205. O povolení kácení je žádáno z důvodu bourání dožilého objektu č.p. 1205 podle projektové dokumentace „Výstavba chráněného bydlení v Nové Pace – bourací práce“ z června 2022, kterou zpracovala společnost Růžička a partneři s.r.o., Schöfflerova 32/2050, 130 00 Praha 3, IČ: 25063031, Zodpovědný projektant Ing. Ondřej Šefrna, ČKAIT 0012166. Na pozemcích areálu p.č. 3276/15, 3276/3 a 3271/3, k.ú. Nová Paka je plánována výstavba chráněného bydlení a obnova zahrady. Přílohou žádosti je grafický návrh a seznam dřevin navržených k výsadbě a „Dendrologický posudek“ z května 2022, který zhotovila společnost ROSTETO s.r.o., kde je jednoznačně specifikováno, které dřeviny mají být pokáceny.

Předložená žádost obsahuje všechny podklady pro vydání povolení kácení, které jsou dané ustanovením § 4 písmene a), c) a písmene d) vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Z předložené projektové dokumentace vyplývá, že v přímé souvislosti s bouracími pracemi dojde k pokácení vzrostlých dřevin, které vyžaduje povolení kácení dřevin podle ustanovení § 8 odstavce 1 tohoto zákona. Nejsou splněny podmínky pro vydání závazného stanoviska orgánu ochrany přírody podle ustanovení § 8 odstavce 6, protože o kácení dřevin není žádáno pro účely stavebního záměru povolovaného v územním řízení, v územním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí, ve společném územním a stavebním řízení nebo společném územním a stavebním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí. Orgánem ochrany přírody, který je podle ustanovení § 76 odst. 1 písm. a) zákona věcně i místně příslušný k vydání povolení kácení dřevin, je Odbor životního prostředí Městského úřadu Nová Paka.

Dne 16.08.2022 provedl správní orgán v rámci vydání souhrnného stanoviska k bourání stávajícího objektu terénní šetření. Dřeviny navržené ke kácení na místě jednoznačně identifikoval a pořídil fotodokumentaci. Na základě šetření a dostupných informací shledal správní orgán důvody pro kácení dřevin, uvedené v žádosti, jako závažné. Dřeviny rostou v těsné blízkosti objektu navrženého k bourání a bez jejich odstranění není možné práce provádět. Správní orgán učil dřeviny, označené v projektové dokumentaci č. 4 až 10 jako sivě zbarvené smrky pichlavé (*Picea pungens* Engelm.), které rostou při jižní a západní fasádě objektu. Tři smrky č. 4, 5 a 6 rostou na horní hraně terénní úpravy, která navazuje na první nadzemní podlaží objektu u jižní fasády. Smrky č. 7, 8, 9 a 10 rostou na přirozeném terénu. Jedná se o věkové stádium dospělý jedinec (Šimek, Pejchal, 2001) s přirozeným habitem koruny. Smrky mají výrazně sníženou vitalitu, která se projevuje úbytkem jehlic starších ročníků a řidnutím korun. Defoliace dosahuje odhadem 30 až 50 %. Zdravotní stav dřeviny je dobrý. Na dřevinách nebyly zjištěny žádné růstové defekty a významná poranění. Jablůň domácí (*Malus domestica* Borkh.) č. 3 roste při východní hranici areálu a do jejího kořenového prostoru zasahuje rozsáhlá zpevněná plocha areálu z betonové dlažby. Jablůň má kmenný tvar a přirozený habitus koruny. Vitalita je zřetelně snížena a zdravotní stav je výrazně zhoršený. V koruně jsou viditelné suché větve, defektní větvení (tlaková vidlice) a dutiny. Zjištěný stav dřevin odpovídá údajům uvedeným v Dendrologickém posudku z května 2022.

Atraktivita umístění dřevin je podle metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR Oceňování dřevin rostoucích mimo les méně významná, protože se jedná o stromy, které jsou součástí zeleně areálu Centra Vyšehrad a navazující zeleně zahrad rodinných domů v rámci okraje zastavěného území města. Lokalita Vyšehrad je méně frekventovaná, protože se jedná o rezidenční čtvrť. Zeleň areálu se neprojevuje v pohledech z významných veřejných prostranství. V dálkových pohledech z významných míst se předmětné dřeviny projevují pouze omezeně, a to jako součást většího celku zeleně Husova kopce.

Růstové podmínky jabloně č. 3 jsou dobré, protože růst nadzemní části stromu není ničím omezován a do kořenového prostoru zasahuje zpevněná plocha parkoviště pouze částečně. Růstové podmínky smrků pichlavých č. 4, 5 a 6 jsou zhoršené, protože dřeviny rostou na hraně terénní úpravy, která je vysychavá a základy objektu a zpevněné plochy omezují růst kořenů. Růstové podmínky smrků pichlavých č. 7, 8, 9 a 10 jsou dobré, protože růst nadzemních a podzemních částí dřevin není omezován.

Na dřevinách nebyla zjištěna žádná hnízda ptáků ani nebyly identifikovány významné prvky se zvýšeným biologickým potenciálem, jako jsou hnízdní dutiny, trouchnivějící dřevo obývané saproxylickými organismy, suché větve s průměrem nad 15 cm a podobně. Biologický význam obou taxonů je podle metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR Oceňování dřevin rostoucích mimo les nízký. Jablůň domácí je sice autochtonní (domácí) dřevina, na kterou však nejsou svým vývojem vázané původní druhy organismů. Smrk pichlavý je dřevina introdukovaná ze Severní Ameriky a není atraktivní pro různé druhy organismů. Přínosem jsou pouze hnízdní příležitosti a úkryt pro ptactvo. Z hlediska biologického významu stanoviště jsou dřeviny navržené ke kácení součástí většího celku rozptýlené zeleně okraje zastavěného území města, proto nedojde k ohrožení existence živočichů a snížení biodiverzity v dané lokalitě. V přímém sousedství místa, kde dřeviny rostou, jsou lesní porosty Husova kopce, rozsáhlé parkové úpravy historické Kretschmerovy vily a rozptýlená parková zeleň.

Estetický a funkční význam dřevin je podprůměrný, protože se jedná o dřeviny s výrazně sníženou vitalitou a u jabloně č. 3 byl zjištěn také výrazně zhoršený stav. Smrky pichlavé jsou proschlé a nejsou dlouhodobě perspektivní, protože neexistuje opatření, které by zlepšilo jejich vitalitu. Smrk ztepilý má křehké dřevo a v dospělosti trpí na zlomy v koruně. V předpokládaném dopadovém prostoru korun smrků je v současné době nevyužívaný objekt Centra Vyšehrad a ulice Na Vyšehradě. V případě výstavby nových objektů chráněného bydlení by však smrky představovaly zvýšené riziko ohrožení zdraví osob a ohrožení majetku velkého rozsahu. Smrky se nacházejí v prostoru plánované výstavby jednotlivých objektů chráněného bydlení a proto je nelze na stanovišti ponechat. U jabloně by bylo možné prodloužit její životnost provedením zdravotního řezu. Její pokácení a nahrazení náhradní výsadbou je však z dlouhodobého hlediska vhodnější řešení.

Pokácením předmětných dřevin nevznikne významná újma, proto správní úřad vyhodnotil kácení jako možné a uložil náhradní výsadbu v žadatelem navrhovaném rozsahu. Navržené taxony stromů v dospělosti dosahují rozměrů, které odpovídají prostorovému měřítku areálu chráněného bydlení a veřejného prostranství v ulici Na Vyšehradě v Nové Pace. Počet vysazovaných dřevin, 8-mi stromů, odpovídá počtu stromů, které mají být podle žádosti odstraněny. Náklady na pořízení náhradní výsadby, včetně následné dokončovací a rozvojové péče po dobu tří let, jsou podle posouzení správního orgánu dostatečné pro kompenzaci újmy způsobené pokácením předmětných dřevin. Při předpokladu budoucího zhodnocení vysazených dřevin považuje správní úřad žadatelem navrženou náhradní výsadbu za adekvátní. Přesná místa výsadby a specifikace rostlinného materiálu a technologie založení jsou součástí předloženého grafického návrhu a seznamu dřevin navržených k výsadbě.

Ve výrokové části rozhodnutí I. stanovil správní orgán podmínky, za kterých je možné kácení provést. Kácení dřevin je možné při splnění podmínky, že dřeviny budou pokáceny po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v období vegetačního klidu 1. října do 31. března. Tato podmínka byla stanovena s ohledem na ochranu ptactva, zejména v době jejich hnízdění a to pro zabránění neodůvodnitelného zraňování nebo usmrcování ptáků ve všech jejich vývojových stádiích. Ve výrokové části rozhodnutí II. stanovil správní orgán podmínky, které je třeba dodržet při realizaci uložené náhradní výsadby dřevin, a to zejména specifikace vysazených dřevin, technologie výsadby, rozsah a délka následné péče. Pro dosažení dobrého stavu výsadeb dřevin stanovil správní orgán, že náhradní výsadba musí splňovat požadavky ČSN 46 4902 Výpěstky okrasných dřevin a ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba. Kotvení vysazených stromů bude provedeno třemi kůly, příčkami a jutovým úvazkem, aby bylo omezeno riziko vzniku nevratného poškození dřevin otěrem a otlakem o kotvící oporu. Součástí výsadby bude ochrana kmene před poškozením a následná péče o dřeviny po dobu tří let od výsadby, která bude zahrnovat opakovanou zálivku, výchovný řez dřevin, případné znovu uvázání dřevin a následné odstranění kotvících kůlů, pletí a podobně. Takto stanovená péče zajistí, že dřeviny budou v budoucnu plnit své celospolečenské funkce a nedojde k zbytečnému úhynu dřevin v prvních letech po výsadbě. Podle zkušeností správního orgánu z jiných uložených náhradních výsadeb v předmětném území, je doba a rozsah následné péče v délce 3-5 let dostatečná pro dobré ujetí a zapěstování vysazených dřevin do velikosti, kdy již nejsou ohroženy letními přísušky nebo poškozením při údržbě vegetačních ploch. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do termínu kolaudace areálu chráněného bydlení stavebním úřadem, aby bylo, co nejdříve kompenzováno pokácení stávajících dřevin, a aby náhradní výsadby začaly co nejdříve

plnit své celospolečenské funkce. Žadatel oznámí provedení náhradní výsadby písemně správnímu orgánu. Tato podmínka byla stanovena, aby stavebník započal s prováděním náhradních výsadeb, jakmile to bude technicky možné a aby správní orgán mohl kontrolovat plnění rozhodnutím uložených podmínek.

Odbor životního prostředí Městského úřadu Nová Paka, jako orgán ochrany přírody, přezkoumal žádost z hledisek ustanovení zákona a zjistil, že nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny. Při správní úvaze využil Metodickou instrukci odboru adaptace krajiny na klimatickou změnu a odboru legislativního MŽP k aplikaci § 8 a § 9 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“), upravující povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les a ukládání náhradní výsadby. Při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící udělení povolení k pokácení dřeviny.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne doručení, a to ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje Hradec Králové. Odvolání se podává prostřednictvím Odboru životního prostředí Městského úřadu Nová Paka. Lhůta pro odvolání začíná běžet dnem následujícím po dni doručení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené usnesení připraveno k vyzvednutí.

Vyhotoveno: 21.09.2022

Ing. Miroslav Pyciak
vedoucí Odboru životního prostředí
Městský úřad Nová Paka

Obdrží:
Růžička a partneři s.r.o., Schöfflerova 2050/32, 130 00 Praha 3