

**MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÁ PAKA, Odbor životního prostředí**  
Dukelské náměstí 39, 509 24 Nová Paka, tel.: 493 760 170, fax: 493 760 120

---

Spis. zn: 2022/21351/ŽP/MP/2

Č.j.: MUNP/2022/21351/ŽP/MP

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

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“), vydává jako dotčený orgán na základě žádosti ze dne 18.10.2022 v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu a podle ustanovení § 8 odst. 6 a § 9 odst. 1 zákona toto závazné stanovisko:

**uděluje souhlas**

**Královehradeckému kraji, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546**, zastoupenému 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, k **pokácení** lípy srdčité (*Tilia cordata* Mill.) s obvodem kmene 240 cm ve výšce 130 cm nad zemí, která roste na pozemku p.č. 3276/15 v k.ú. Nová Paka a smrku pichlavého (*Picea pungens* Engelm.) s obvodem kmene 140 cm ve výšce 130 cm nad zemí, který roste na pozemku p.č. 3276/2 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.

Toto závazné stanovisko není povolením ke kácení dřeviny, ale je vydáno pro účely společného územního a stavebního řízení vedeného stavebním úřadem pro stavbu „Výstavba chráněného bydlení v Nové Pace“ Na Vyšehradě 1205, 509 01 Nová Paka, parc. č. 3276/3, 3276/15, 3271/3, k.ú. Nová Paka. Projektovou dokumentaci ze září 2022 vypracovala společnost Růžička a partneři s.r.o., Schöfflerova 32/2050, 130 00 Praha 3, IČ: 25063031, Zodpovědný projektant Ing. Ondřej Šefrna, ČKAIT 0012166. Stavebníkem je Královehradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546.

## O d ů v o d n ě n í

Dne 14.12.2022 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 lípy srdčité, která roste na pozemku p.č. 3276/15 v k.ú. Nová Paka a smrku pichlavého, který roste na pozemku p.č. 3276/2 v k.ú. Nová Paka. Lípa srdčitá roste na pozemku ve vlastnictví žadatele. Smrk pichlavý roste na pozemku p.č. 3276/2 v k.ú. Nová Paka, který sousedí s pozemky na nichž má být provedena „Výstavba chráněného bydlení v Nové Pace“ a je ve vlastnictví Města Nová Paka. Žadatel žádá o povolení kácení předmětné dřeviny na základě Smlouvy o právu provést stavbu, vedenou Městem Nová Paka pod č.j.: MUNP/2022/20929/MA/MS ze dne 20.12.2022, kde z článku II. Smlouvy jednoznačně vyplývá, že se smluvní strany na pokácení této dřeviny dohodly a vlastník dřeviny s jejím pokácením souhlasí. Na pozemcích areálu p.č. 3276/15, 3276/3 a 3271/3, k.ú. Nová Paka je plánována výstavba chráněného bydlení a obnova zahrady a předmětné dřeviny brání provedení stavby a nelze je z prostorových důvodů na stanovišti ponechat. Přílohou žádosti je Souhrnná technická zpráva projektové dokumentace, Koordinační situační výkres C.3. v měřítku 1:100 a Sadové úpravy ze září 2022, které zhotovila společnost ROSTETO s.r.o., Na Farkách 855/18, 171 00 Praha -Troja, IČ: 27143899, 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. Zároveň jsou splněny podmínky pro vydání závazného stanoviska orgánu ochrany přírody podle ustanovení § 8 odstavce 6, protože o kácení dřevin je žádáno pro účely stavebního záměru povolovaného ve společném územním a stavebním řízení. 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.

Odbor životního prostředí Městského úřadu Nová Paka vydal dne 21.09.2022, pod Spis. zn: 2022/14346/ŽP/MP/2 a Č.j.: MUNP/2022/14346/ŽP/MP rozhodnutí o povolení kácení dřevin pro „Výstavbu chráněného bydlení v Nové Pace – bourací práce“ na pozemcích areálu p.č. 3276/15, 3276/3 a 3271/3, k.ú. Nová Paka a uložil náhradní výsadbu. O povolení kácení dřevin bylo 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. Přílohou žádosti byl grafický návrh a seznam dřevin navržených k výsadbě a „Dendrologický posudek“ z května 2022, který zhotovila společnost ROSTETO s.r.o. Tento podklad je využitelný i pro aktuální žádost o povolení kácení lípy srdčité na pozemku p.č. 3276/15 v k.ú. Nová Paka. V rámci provedeného správního řízení správní úřad dne 16.08.2022 provedl terénní šetření, na místě dřeviny identifikoval, pořídil fotodokumentaci a tím zjistil skutečný stav dřevin.

Lípa srdčitá, označená v příloze žádosti č. 01 je strom ve věkové stádiu dorůstající jedinec (Šimek, Pejchal, 2001) s přirozeným habitem koruny. Strom ještě nedosáhl plné velikosti odpovídající taxonu na daném stanovišti. Lípa má zřetelně sníženou vitalitu, která se projevuje počínající fragmentací na periferii koruny, zkracováním přírůstků letorostů a vývojem sekundárních výhonů – výmladků na kmeni a kořenových náběžích. V koruně jsou přítomny koncové suché větve. Zdravotní stav stromu zhoršený, protože na bázi koruny je tlakové větvení a v koruně jsou viditelné zlomy větví.

Sivě zbarvený smrk pichlavý, označený v příloze žádosti č. 12, je ve věkovém stádiu dospělý jedinec (Šimek, Pejchal, 2001) s přirozeným habitem koruny. Smrk má výrazně sníženou vitalitu, která se projevuje úbytkem jehlic starších ročníků a řídnutím koruny. Defoliace dosahuje odhadem 30 až 50 %. Zdravotní stav dřeviny je dobrý a na jedinci nebyly zjištěny žádné růstové defekty a významná poranění. 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 smrku pichlavého jsou dobré, protože růst nadzemní části stromu není ničím omezován. Růstové podmínky lípy srdčité jsou zhoršené, protože do kořenového prostoru dřeviny významně zasahuje živichná místní účelová komunikace – ulice Na Vyšehradě a zpevněná plocha areálového parkoviště. Na základě zjištěného narušení vitality jedince, je možné usuzovat, že zpevněné plochy omezují přirozený rozvoj podzemních částí dřeviny a vytvářejí stresový faktor.

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 taxonu smrk pichlavý (*Picea pungens* Engelm.), je podle metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR Oceňování dřevin rostoucích mimo les nízký, protože se jedná o dřevinu introdukovanou ze Severní Ameriky, která není atraktivní pro různé druhy organismů. Přínosem jsou pouze hnízdní příležitosti a úkryt pro ptactvo. Lípa srdčitá (*Tilia cordata* Mill.) je autochtonní (domácí) dřevina a podle metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR Oceňování dřevin rostoucích mimo les je její biologický potenciál vysoký, protože na ni jsou svým vývojem vázané původní druhy organismů. 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 smrku pichlavého je podprůměrný, protože se jedná o dřevinu s výrazně sníženou vitalitou. Jedinec je proschlý, podobně jako ostatní jedinci tohoto taxonu v lokalitě, a není dlouhodobě perspektivní, protože neexistuje opatření, které by zlepšilo jeho vitalitu. Své celospolečenské funkce, jako je například snižování prašnosti, útlum hluku, ovlivňování mikroklimatu, hnízdní příležitosti pro ptactvo, dřeviny plní vzhledem ke svému stavu pouze omezeně. Smrk pichlavý má křehké dřevo a v dospělosti

trpí na zlomy v koruně. V předpokládaném dopadovém prostoru korun smrků bude výstavba nových objektů chráněného bydlení a smrk by představoval zvýšené riziko ohrožení zdraví osob a ohrožení majetku velkého rozsahu. Snížení rizika vyvrácení nebo zlomů při vichřici nelze dosáhnout kvůli přirozeným vlastnostem taxonu žádným pěstebními opatřeními.

Funkční a estetický význam lípy srdčité je průměrný až mírně nadprůměrný. Její význam částečně oslabuje zřetelně snížená vitalita a zhoršený zdravotní stav.

Dřevina roste u stávajícího vjezdu do areálu a zároveň plánovaného vstupu do areálu z ulice Na Vyšehradě a nachází se v prostoru plánované výstavby objektů chráněného bydlení „B“ a „D“ a proto je nelze na stanovišti ponechat. Základy objektů a zpevněné plochy zásadně zasahují do kořenového prostoru dřeviny a objekty prostorově zasahují do koruny dřeviny. V případě výkopových prací v kořenovém prostoru a výstavby objektů by došlo k jejímu vážnému a nevratnému poškození. Své celospolečenské funkce, jako je například snižování prašnosti, útlum hluku, ovlivňování mikroklimatu a hnízdní příležitosti pro ptactvo dřevina plní, avšak není možné ji na stanovišti z prostorových důvodů ponechat, proto správní orgán kácení dřeviny povolil. Pokácením předmětné dřeviny sice vznikne v lokalitě újma, přesto správní úřad vyhodnotil kácení jako možné. Žadatel se při návrhu řešení areálu pokusil tuto dřevinu na stanovišti zachovat, ale v průběhu prací na dokumentaci pro společné územní a stavební řízení dospěl k závěru, že toho nelze dosáhnout. S tím se ztotožnil i správní úřad. V rámci zpracování projektové dokumentace navrhnul žadatel maximální možné náhradní výsadby dřevin, které bylo možné v areálu uplatnit. Proto správní úřad neuložil žadateli další náhradní výsadbu.

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.

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 dřevin.

Poučení o odvolání:

Tento souhlas je závazným stanoviskem podle správního řádu a není samostatným správním rozhodnutím a nelze se proti němu přímo odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Podle § 149 odst. 5 správního řádu lze podat návrh na přezkum tohoto stanoviska. Úřadem příslušným k přezkumu je odbor životního prostředí Krajského úřadu Královéhradeckého kraje.

Vyhotoveno: 16.01.2023

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