

## ROZHODNUTÍ

### Výrok:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Čelákovice, jako orgán ochrany přírody věcně příslušný dle ustanovení § 76 odstavce 1 písmene a) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny) a místně příslušný dle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád),

dle ustanovení § 8 odstavce 1 zákona o ochraně přírody a krajiny

*nepovoluje*

*vydává toto stanovisko:*

**předmětná lípa bude zachována jako stromové torzo** a to ořezem kmene pod prvními větvemi. Za kácení stromů je obecně považován „řez na pařez“. Ponechání torza není kácení.

- Toto řešení je významným pozitivním opatřením pro podporu biodiverzity a zajištění vhodného prostředí pro různé druhy živočichů.
- Tento zásah bude proveden za účelem zlepšení funkce dřeviny, protože hnízdění ptactva je také jednou z funkcí dřeviny a je společenský zájem na zachování takové funkce u dřeviny, která by jinak z důvodů bezpečnostních musela být pokácena.

## Odůvodnění:

Městský úřad Čelákovice, odbor životního prostředí, obdržel dne 18. 1. 2021 žádost od Františka Kudrny, bytem V Nedanínách 1375, 250 88 Čelákovice, který zastupuje na základě plné moci ze dne 18. 1. 2021 dalších 6 vlastníků předmětného stromu, o povolení kácení 1 ex. lípy. Důvodem k odstranění lípy uvedeným v žádosti, je obava o bezpečnost osob - ohrožení zdraví. Dne 20. 1. 2021 provedl zdejší odbor životního prostředí zjištění stavu předmětné lípy a jejího vztahu k okolí. Uvedená dřevina má zlomený vrchol koruny a na kmeni se vyskytují 3 otvory. Je evidentní, že lípa ztrácí fyziologickou vitalitu a již nemá estetický význam. Mimoprodukční funkce – např. ochrana proti prachu, hluku, zvlhčování ovzduší není nijak výrazná. Při silném větru by mohlo dojít ke statickému selhání a asymetrie koruny toto riziko ještě zvyšuje. Nelze předpokládat, že by lípa plnila svoji funkci bez ohrožení provozní bezpečnosti ve svém okolí. Jedná se o osobami značně využívané místo.

Na základě písemného požadavku, vzneseného spolky podle ustanovení § 70 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, oznámil odbor životního prostředí Městského úřadu Čelákovice zahájení správního řízení dopisem ze dne 20. 1. 2021 Okrašlovacímu spolku čelákovickému a spolku Praha – lidé, stromy, domy – město a zároveň jim sdělil, že podle ustanovení § 70 odst. 3 zákona o ochraně přírody a krajiny se mohou do osmi dnů od doručení oznámení písemně přihlásit jako účastníci řízení a zaslat své vyjádření k předmětnému záměru. Spolek Praha – lidé, stromy, domy – město, se do správního řízení nepřihlásil. Okrašlovací spolek čelákovický oznámil svou účast ve správním řízení dopisem č. j. MUC/00716/2021 ze dne 21. 1. 2021 ve kterém zároveň sděluje, že lípa může být nebezpečná pro lidi a dále uvádí, že na kmeni byly zjištěny 3 otvory, které zřejmě vedou do dutin a mohli by je využívat chránění živočichové, proto Okrašlovací spolek čelákovický doporučuje před skácením lípy důkladně kmen prohlédnout, zda v dutinách nehnízdí ptáci či nezimují netopýři.

Zdejší odbor životního prostředí se zabýval připomínkou Okrašlovacího spolku čelákovického a objednal monitoring výskytu chráněných obratlovců před povolením kácení výše uvedené lípy malolisté.

Dne 18. 2. 2021 byl pracovníky ZO ČSOP Polabí (záchranná stanice pro zraněné živočichy na Huslíku) Lubošem Vaňkem a Ing. Martou Bryndovou, Ph.D. proveden monitoring předmětné lípy. Prohlídka stromu byla provedena vizuálně s důrazem na štěrby a dutiny v kmenu stromu, kde bylo možné předpokládat výskyt netopýřů (zanechání srsti, trusu, uhynulí jedinci apod.). Výskyt netopýřů nebyl zjištěn ani podle pobytových stop zanechaných v době letní kolonie. Zimující kolonie netopýřů také dle dostupných zjištění nebyla potvrzena. Při podrobné prohlídce stromu byly zjištěny 3 dutiny vyhloubené pravděpodobně strakapoudem velkým. V první dutině od země se nachází hnízdiště strakapouda, v druhé se nacházejí pláсты včel a třetí dutina je částečně upravena strakapoudem. Všechny dutiny byly prohlédnuty endoskopickou HD kamerou za pomoci žebříku, výskyt netopýřů ani dalších živočichů nebyl touto metodou prokázán. Ptáci v tomto období nehnízdí a dutiny tudíž nejsou osídleny.

Uvedení odborníci ZO ČSOP Polabí doporučují, protože je lípa využívána k hnízdění, **zachovat stromové torzo a to ořezem kmene pod prvními větvemi.**

K tomuto dále pracovníci ZO ČSOP Polabí uvedli, že Město Čelákovice se vyznačuje výskytem netopýřích kolonií, jak mateřských v době mláďat, tak zimujících a ti často využívají štěrby v dutinách stromů nejen v období přeletů, ale i pro zimování nebo zde sídlí letní kolonie. Někdy mohou netopýři pobývat ve stejném úkrytu i celoročně. Je proto důležité s touto možností počítat a při kácení případně předpokládat možný výskyt některého z druhů (netopýř rezavý, pestrý, ušatý, nejmenší a parkový).