



KUPAX00YNGPM

KRAJSKÝ ÚŘAD
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení ochrany přírody

Spisová značka: SpKrÚ 64962/2021 OŽPZ OOP
Číslo jednací: KrÚ 66826/2021
Vaše značka.: PLa/2021/016567
Vyřizuje: Ing. Michal Pešata
Telefon: 466026480
E-mail: michal.pesata@pardubickykraj.cz
Fax:

Vodní zdroje Ekomonitor s. r. o.

Datum: 3.09.2021

Podolský potok, Heřmanův Městec, rekonstrukce zdí, ř. km. 12, 713 – 12,800

Krajský úřad Pardubického kraje, orgán ochrany přírody (dále též krajský úřad), obdržel žádost společnosti Vodní zdroje EKOMONITOR s. r. o. (Píšťovy 820, 537 01 Chrudim), o předběžnou informaci dle § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, k plánované realizaci záměru - Podolský potok, Heřmanův Městec, rekonstrukce zdí, ř. km. 12,713 – 12,800, a to ve vztahu k možnému dotčení zájmů svěřených dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále též zákon), do působnosti krajského úřadu.

Předmětem projektu je oprava opevnění, odstranění sedimentů a odstranění části nežádoucích dřevin a realizace náhradní výsadby v úseku Podolského potoka v ř. km 12,713 – 12,800. Opravou nebudou zásadně měněny současné poměry. Stavba se nachází v korytě vodního toku Podolský potok, v zastavěné části města Heřmanův Městec. Plánované práce mají charakter opravy, budou prováděny na pozemku vodní plochy, případně na přilehlých pozemcích. Technické parametry toku a opevnění nebudou významně měněny.

Podkladem pro vydání tohoto stanoviska jsou:

1. Žádost žadatele (včetně jejích příloh).
2. Náhled do Nálezové databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR ke dni vydání tohoto stanoviska.

K uvedenému uvádí Krajský úřad následující:

Evropsky významné lokality a ptačí oblasti:

Záměr není umístěn do žádné ptačí oblasti.

Záměr je umístěn do blízkosti (0,2 a více km) evropsky významné lokality (dále též EVL) Heřmanův Městec. Předmětem ochrany v této lokalitě je páchník hnědý (*Osmoderma eremita*) a jeho biotop. Páchník hnědý je saproxylofágem, typickým druhem osídlujícím stromové dutiny. Preferuje osvětlené dutiny, proto lze často nalézt populace páchníka v solitérních stromech či alejích. Páchník hnědý obsazuje zejména duby, jilmy, lípy a vrby, méně často i další druhy listnatých dřevin (a to i geograficky nepůvodních). Larvy mají víceletý vývoj v trouchu v osluněných dutinách živých listnatých stromů, především ve střední a horní části kmene (mohou se však vyskytovat i v dolních či podzemních částech stromů). Imága se objevují od května do září. Aktivují večer a v noci, dutinu však opouštějí jen výjimečně, létat jsou schopna pouze na krátké vzdálenosti. Páchník hnědý se vyskytuje ve dvou typech stanovišť. Jednak jsou to porosty dnes klasifikované jako původní listnaté

lesy, které byly v minulosti specifickým způsobem hospodářsky využívány (vrbovny, pastevní lesy), a jednak jsou to staré parky a aleje. Tyto antropogenní biotopy představují dnes většinu lokalit, z čehož lze odvodit i příčiny ohrožení druhu. Je jím především odstraňování starých stromů (jak osídlených, tak k osídlení vhodných - v parcích i lesích, kde se vyskytuje) a související likvidace alejí (často z "bezpečnostních" důvodů). Vzhledem k tomu, že došlo k fragmentaci původního areálu (odlesnění), má páchník hnědý sklon k vytváření mikropopulací, které jsou více náchylné k vymření z vnitřních příčin. Zachování vhodných propojených biotopů je klíčovým faktorem umožnění komunikace mezi mikropopulacemi. K ochraně tohoto druhu je nezbytné v lesích zachovat stojící dutinové i mrtvé stromy a zajistit péči směřující k různověkému a prosvětlenému porostu. V parcích a alejích je nutné zamezit odstraňování dutinových stromů či naopak nadměrnému zarůstání starých osídlených stromů. V případě výjimečně nutných bezpečnostních zásahů je nezbytné, aby alespoň některé skácené dutinové stromy byly ponechány nejméně jednu sezónu nedaleko místa výskytu, popř. na jiných blízkých vhodných místech, aby populace mohla osídlit jinou dutinu. Páchník hnědý je tzv. deštníkovým druhem parků, obor, stromořadí a rozvolněných lesů v nížinách a pahorkatinách.

Dle názoru krajského úřadu není možné považovat předmětný záměr za takový, který by mohl **významně** ohrozit předměty ochrany a jejich biotop - nedojde k významným zásahům do dřevin (kácení několika málo dřevin, které nejsou známým ani očekávaným biotopem páchníka hnědého). **Na základě výše uvedeného dospěl krajský úřad k závěru, že realizace záměru dle návrhu nemůže mít významný negativní vliv na dotčenou EVL ani na další evropsky významné lokality a ptáčí oblasti.**

Zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů:

Krajský úřad má z dotčené lokality aktuální informace (ze shromážděných podkladů či vlastních zjištění) o výskytu raka říčního, jehož jedinci či populace by mohly být záměrem negativně dotčeny. Rak říční je dle zákona zvláště chráněným druhem živočicha. Dle § 50 odst. 2 zákona je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo jimi užívaná sídla. Je též zakázáno je držet, chovat, dopravovat, prodávat, vyměňovat, nabízet za účelem prodeje nebo výměny. V současné době jsou krajským úřadem ve věci realizace obdobných záměrů v navazujících částech předmětného toku vedena 2 správní řízení – výjimka ze zákazů **negativně zasahovat do přirozeného vývoje raka říčního**. Krajský úřad má za to, že i předmětný úsek může být biotopem raka říčního (nálezy vhodných úkrytů raka říčního připouští i předložený orientační biologický průzkum, předložený žadatelem).

Vzhledem k uvedenému je realizace záměru podmíněna vydáním výjimky dle § 56 zákona, a to konkrétně výjimky ze zákazů negativně zasahovat do přirozeného vývoje raka říčního, tzn. jej rušit, chytat či přemísťovat jeho vývojová stadia či poškozovat jeho biotop.

Krajský úřad ve shodě s výsledky orientačního biologického průzkumu má za to, že realizace záměru nemůže mít vliv na další zde zjištěné zvláště chráněné druhy živočichů.

Územní systém ekologické stability:

Záměr nezasahuje do žádného regionálního či nadregionálního prvku ekologické stability. Záměr je umístěn do lokálního biocentra v návaznosti na lokální biokoridor. Krajský úřad má za to, že záměr ze své podstaty (oprava stávajících zdí – uvedení do původního stavu) nemůže mít negativní vliv na dotčené části územního systému ekologické stability.

Přírodní rezervace a přírodní památky:

Záměr nezasahuje do žádné přírodní rezervace ani přírodní památky či jejich ochranného pásma.

Závěr:

Dle názoru krajského úřadu je realizace záměru podmíněna vydáním výše uvedené výjimky dle § 56 zákona.

K povolení kácení dřevin je věcně a místně příslušný Městský úřad Heřmanův Městec.

K posouzení vlivu na významný krajinný prvek – vodní tok, je věcně a místně příslušný Městský úřad Chrudim.

V případě jakýchkoliv nejasností se neváhejte obrátit na pověřeného pracovníka krajského úřadu, jímž je v tomto případě Michal Pešata, e-mail: michal.pesata@pardubickykraj.cz; tel: 466 026 480.

[otisk úředního razítka](#)

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána

