



KUPAX00PL4XT

**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
**Pardubického kraje**  
odbor životního prostředí a zemědělství

Váš dopis ze dne: 13. 11. 2018  
Vaše značka:  
Spisová značka:  
Č. j.: 76425/2018/OŽPZ/Si  
Vyřizuje: Ing. T. Sigl  
Telefon: 466 026 474  
E-mail: [tomas.sigl@pardubickykraj.cz](mailto:tomas.sigl@pardubickykraj.cz)  
Vyhotoveno: v Pardubicích dne 21. 11. 2018

**VODESTO s. r. o.**  
Jiří Šíma DiS.  
*datová schránka*

**Informace k záměru „Třebovka, Hylváty, odtěžení nánosů z nadjezí ř. km 2,735 – 3,508“**

Krajský úřad Pardubického kraje jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody (dále též „krajský úřad“) dle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o ochraně přírody“), obdržel dne 13. 11. 2018 žádost společnosti VODESTO s. r. o. o předběžnou informaci dle § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, k plánovanému záměru s názvem „*Třebovka, Hylváty, odtěžení nánosů z nadjezí ř. km 2,735 – 3,508*“, a to z hlediska možného dotčení zájmu ochrany zvláště chráněných druhů.

Předmětem záměru mají být údržbové práce spočívající v odtěžení nánosů z koryta vodního toku Třebovka v úseku ř. km 2,735 – 3,508. Pracemi nemají být měněny původní parametry koryta vodního toku. V úseku mezi ZU PF-0 až KU PF-36 má být provedeno kompletní odtěžení nánosů z koryta vodního toku, včetně očištění břehových hran vodního toku. Celkový objem sedimentů v rostlém (ulehlém) stavu v tomto úseku byl zjištěn na cca 2880 m<sup>3</sup>. Zachováno má být směrové i výškové členění původního koryta.

Podkladem pro vydání předběžné informace byla žádost, interní databáze zvláště chráněných druhů krajského úřadu, Nálezové databáze ochrany přírody a databáze ornitologických pozorování AVIF.

Dle interní databáze krajského úřadu (informace z předchozí správní činnosti) je vodní tok Třebovka, nejen předmětný úsek, **stanovištěm zvláště chráněných druhů: mihule potoční (*Lampetra planeri*) a vranky obecné (*Cottus gobio*)**. Stejně tak Nálezová databáze ochrany přírody, jejímž administrátorem je Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, je Třebovka stanovištěm obou výše uvedených zvláště chráněných druhů. Dle dříve provedených ichtyologických průzkumů nelze v daném úseku rovněž vyloučit výskyt střevle potoční (*Phoxinus phoxinus*) a mníka jednovousého (*Lota lota*).

To, zda je předmětný úsek skutečně stanovištěm všech shora uvedených zvláště chráněných druhů, by bylo nezbytné ověřit nově provedeným zoologickým průzkumem daného území. Dle krajského úřadu by se měl tento průzkum zabývat primárně ichtyofaunou, ale pozornost by měla být věnována i možnému výskytu zástupců ze skupiny vyšších koryšů a mlžům. **Pouze na základě výsledků zoologického průzkumu bude možné jednoznačně určit, zda realizací výše popsaného záměru budou dotčeni jedinci zvláště chráněných druhů či nikoliv.**

V případě potvrzení výskytu zvláště chráněných druhů, u nichž by provedení údržbových prací znamenalo škodlivý zásah do jejich přirozeného vývoje nebo poškození jejich stanovišť, by realizace těchto prací byla v konfliktu s ustanovením § 50 zákona o ochraně přírody. Dle zmíněného ustanovení zákona o ochraně přírody jsou zakázány veškeré činnosti, v jejichž důsledku by docházelo k poškozování či ničení stanovišť zvláště chráněných druhů, k jejich rušení či dokonce k jejich usmrcování. Vyhodnocení míry případného škodlivého vlivu by mělo být dalším z výstupů průzkumu území. V případě vyhodnocení negativního vlivu jako ještě akceptovatelného z pohledu ochrany zvláště chráněných druhů, by připadalo v úvahu povolení výjimky ze zákazů uvedených v § 50 zákona o ochraně přírody. Tato výjimka by byla udělována krajským úřadem, a to ve

správním řízení, v rámci kterého by bylo posuzováno, zda jsou naplněny všechny zákonem dané podmínky (viz § 56 zákona o ochraně přírody), které musí být pro povolení výjimky současně splněny.

Krajský úřad si je vědom toho, že vodní tok Třebovka nejen v úseku ř. km 2,735 – 3,508, ale i v navazujících úsecích prochází zastavěným územím obcí, a dále si je vědom i toho, že koryto vodního toku bylo v nedávné době upraveno tak, aby bylo schopné přes zastavěné území bezpečně převést povodňové průtoky. Z uvedených důvodů lze do jisté míry předjímat, že v případě podání žádosti o povolení výjimky by tato výjimka byla pravděpodobně za určitých podmínek povolena. Nicméně krajský úřad považuje za vhodné s ohledem na pravděpodobný výskyt zvláště chráněných druhů plánovat provádění údržbových prací po etapách. Tím bude dána možnost nejen jedincům zvláště chráněných druhů, ale i obecně chráněných druhů, dočasně osídlit jinou část toku, která nebude údržbovými pracemi zrovna dotčena. Vodní tok při provádění prací tímto způsobem bude rovněž nabízet poměrně variabilní prostředí v závislosti na časovém odstupu od posledního provedeného zásahu.

**OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA**

**Ing. Martin Vlasák**

vedoucí odboru  
v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána