



Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
E-MAIL labe@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená
u Krajského soudu v HK

Josef Krčil
Vohodospodářský rozvoj a výstavba, a.s.
Nábřeží 4
150 00 Praha 5 - Smíchov

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2021/004727

ADRESA PŘÍJEMCE

HRADEC KRÁLOVÉ
15.4.2021

Zlepšení odtokových poměrů v lokalitě Hradenín

Obdrželi jsme Vaši žádost o závazné stanovisko k záměru „Zlepšení odtokových poměrů v lokalitě Hradenín“. Investorem záměru bude Městys Plaňany, Tyršova 72, 281 04 Plaňany. Dokumentace je předložena ve stupni pro vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Zamýšlená revitalizační úprava se nachází v údolní nivě vodního toku Blinky (IDVT 10185564) v k. ú. Hradenín ve Středočeském kraji. Zájmové území je ze západní a východní strany vymezeno dílčím úsekem vodního toku Blinky v ř. km 5,112 – 5,402. Všechna navrhovaná opatření v rámci dokumentace spadají do k. ú. Hradenín, kde je dotčených 17 parcel. Vodní tok Blinky lze dle charakteru nivy rozdělit v zájmovém úseku do dvou částí. Západní část v ř. km 5,245 – 5,402 protéká hustou vegetací, kde se nachází kombinace solitérních vzrostlých dřevin, skupin stromů, keřů a neudržovaného travního porostu. Přístup je omezený do její východní části, nachází se zde trvalý travní porost se vzrostlými stromy. Východní část zájmového území v ř. km 5,112 – 5,245 zaujímá na pravém břehu orná půda a na levém náletová vegetace.

Jedná se o přírodě blízké řešení s převážným využitím přírodních materiálů. Smyslem záměru je vedle zvýšení ekologického potenciálu zájmového území zlepšení jeho stavu po déletrvajícím degradaci způsobené nevhodným managementem. V rámci revitalizace dojde k vytvoření 5-ti mělkovodních tůň s členitým litorálem, které vnesou do krajiny prvek otevřené vodní plochy a vodní a mokřadní biotopy pro vodní a na vodu vázané živočichy a rostliny. Lokalita bude zpřístupněna pěší stezkou s nezpevněným povrchem.

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

- SO 01 – Revitalizace toku,
- SO 02 – Tůň,
- SO 03 – Pěší stezka,
- SO 04 – Kácení.

Revitalizace zahrnuje úpravu koryta vodního toku Blinky zmenšením jeho kapacity a prodloužením trasy rozvolnění. Uvedené meandrování je pouze orientační, po realizaci pravděpodobně dojde k samovolnému vývoji trasy toku. Původní koryto bude zasypáno vytěženým materiálem. V místech přechodu návrhového a stávajícího koryta jsou doporučeny příčné stabilizační prvky, aby při vyšších průtocích nedošlo k obnově stávající trasy. Dalšími prvky realizace jsou tůně, které jsou navrženy se sklony břehů okolo 5°. Tůně budou po čase také procházet samovolným vývojem.

Biologický průzkum lokality byl proveden [redacted] březnu a dubnu roku 2020.

Dendrologický průzkum byl uskutečněn v prosinci 2020 [redacted]. Inventarizace dřevin byla provedena v souladu s arboristickým standardem *Hodnocení stavu stromů*. Stromy byly v terénu označeny číslem sprejem na kmen. Druhová skladba je tvořena zejména bezem černým (*Sambucus nigra*), zplaňující slivoní obecnou (*Prunus insititia*), dále se na lokalitě vyskytuje hloh jednosemenný (*Crataegus monogyna*), třešeň ptačí (*Prunus avium*), jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) a vrba křehká (*Salix euxina*).

Celkem bylo inventarizováno 279 stromů a 59 ploch keřů a nižších stromů o celkové ploše 7331m². Kácení se předpokládá v minimálním rozsahu v místech, kde současná vegetace brání navrhovaným stavebním opatřením. Kácení bude provedeno i na pozemcích v majetku státu, s právem hospodařit pro Povodí Labe státní podnik (pozemky p. č. 137 a 143 v k. ú. Hradenín). Na předmětných pozemcích budou káceny vrby křehké, slivoně švestky, slivoně obecné, vrby trojmužné, bezy černé, růže šípkové, jasan ztepilý a hloh jednosemenný.

Uvažovaná revitalizační opatření mají za cíl posílení ekologicko-stabilizačních funkcí údolní nivy v podobě zadržování vody v krajině. Nově založené vodní biotopy budou ve zdejší agrární krajině novými prvky, na něž bude vázáno velké množství rostlinných i živočišných druhů (zejména obojživelníci a vodní ptactvo), které v současnosti v širším okolí nenacházejí vhodné životní podmínky.

Opatření jsou koncipována nejen pro zlepšení hydromorfologických parametrů vodních toků vyžadovaných Rámcovou směrnicí 2000/60/ES o vodách, ale zároveň se jedná o opatření doporučená v „Národním akčním plánu adaptace na změnu klimatu“.

Ke studii záměru jsme se vyjádřili dopisem pod č. j. PLa/2020/025280 ze dne 15. 12. 2020.

Záměr revitalizace vodního toku Blinky je situován na území vodního útvaru HSL_1650 - Výrovka od toku Bečvářka po ústí do Labe, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 699613, X: 1054973.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a z hlediska správy drobného vodního toku Blinky (IDVT 10185564)** souhlasíme s navrženým záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Veškeré objekty vybudované v rámci stavební akce zůstanou v majetku investora nebo jeho právního nástupce, který odpovídá za škody vzniklé při provozu a zabezpečí pravidelnou údržbu k zachování průtočné kapacity vodního toku Blinky.
- Souhlasíme s kácením dřevin na pozemcích p. č. 137 a 143 v k. ú. Hradenín v souvislosti s realizací záměru.
- Začátek a konec prací požadujeme oznámit na provozní středisko Čáslava [redacted] tel. 327 313 341).
- Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik neponese žádnou odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.
- K tomuto dále sdělujeme následující:

Příložený biologický průzkum shledáváme jako nedostatečný. Zpracovatelka uvádí u cévnatých rostlin pouze kategorii zvláště chráněných druhů, není zde uveden parametr ohrožení rostlin dle aktuálního Červeného seznamu z roku 2017 (GRULICH, Vít. Červený seznam cévnatých rostlin ČR. Příroda, Sborník prací z ochrany přírody. Praha: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky). Ve výčtu druhů je uvedena černucha rolní (*Nigella arvensis*), která je hodnocena v současné době jako kriticky ohrožený druh, taxon sice není zvláště chráněný, při navrhování revitalizačních opatření by však výskyt kriticky ohrožených druhů měl být brán v úvahu. Černucha rolní je v okolí záměru (kvadrantu síťového mapování č. 5956c) uváděna roku 1926 p. Pačesem z obce Poboří. Může se tedy jednat buď o významný nález téměř po sto letech, nebo o chybnou determinaci. Důležité determinační znaky černuchy rolní jsou viditelné pouze v době květu rostliny, tedy v letním aspektu vegetační sezóny.

Autorka dále uvádí, že ve výsledcích průzkumu nejsou uvedeny zcela běžné, ochrannářsky nevýznamné druhy rostlin a živočichů, výčet však obsahuje běžné druhy jako řebříček obecný (*Achillea millefolium*), mrkev obecnou (*Daucus carota*), pryšec chvojku (*Euphorbia cyparissias*), vrbínu obecnou (*Lysimachia vulgaris*), mátu vodní (*Mentha aquatica*), chrastici rákosovitou (*Phalaris arundinacea*), rákos obecný (*Phragmites australis*), skřípínu lesní (*Scirpus sylvaticus*), šišák vroubkovaný (*Scutellaria galericulata*) či lilek potměchuť (*Solanum dulcamara*). Názvy rostlin jsou uvedeny dle již neaktuální nomenklatury dle Kubáta, aktuální průzkumy by měly respektovat nomenklaturu uvedenou buď v Seznamu cévnatých rostlin květeny České republiky (DANIHELKA,

Jiří, Jindřich CHRTEK a Zdeněk KAPLAN. Checklist of vascular plants of the Czech Republic. Preslia. Praha: Česká botanická společnost, 2012) nebo přímo nového vydání Klíče ke květeně České republiky (Kaplan Z., Danihelka J., Chrtek J. jun., Kirschner J., Kubát K., Štech M. & Štěpánek J. (eds) (2019): Klíč ke květeně České republiky, Academia, Praha.).

Postrádáme lokalizaci jednotlivých nálezů vzácných organismů a s tím související fotodokumentaci. Dále autorka neřeší případný výskyt invazních druhů rostlin, jež může mít vliv na celkovou udržitelnost záměru po vlastní realizaci.

V rámci časového hlediska průzkumu chybí podstatná část vegetační sezóny, tj. zcela chybí letní i podzimní aspekt (autorka uvádí termíny návštěvy lokality pouze 11. 3. a 15.4 2020). Závěry biologického průzkumu jsou tedy nedostačující a nelze k nim vzhledem k uvedenému termínu dospět na začátku vegetační sezóny.

c) **Z hlediska majetkových vztahů sdělujeme**, že se navržený záměr dotýká majetku státu, a to pozemků p.č. 137 a p.č. 143, oba v druhu vodní plocha, v katastrálním území Hradenin, zapsané na listu vlastnictví č. 902 u Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrálního pracoviště Kolín, které jsou ve vlastnictví státu a právo hospodařit s nimi má Povodí Labe, státní podnik. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetková vypořádání stavbou dotčeného majetku státu.

Před vydáním stavebního povolení požadujeme uzavřít kupní smlouvu na předmětné pozemky, za cenu dle znaleckého posudku, s výhradou zpětné koupě či předkupního práva. Zadavatelem znaleckého posudku musí být státní podnik Povodí Labe. Smlouva podléhá souhlasu Ministerstva zemědělství.

Ve věci uzavření smluvního vztahu, tj. kupní smlouvy, se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik, majetkový odbor (Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové - kontaktní osoba [redacted] tel. 495 088 892), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

- kontaktní údaje žadatele,
- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu.

Za předpokladu splnění podmínek vydaných v odst. b) a c) s navrhovaným záměrem souhlasíme.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

[redacted]
veš
péče o vodní zdroje

Na vědomí:
PL – Z2 Pardubice