

TELEFON 495 088 111
E-MAIL podatelna@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

Ing. arch. Petr Kopecký

petr-kopeccky@centrum.cz

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2023/055869

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Marie Fejfarová, Ph.D./670
David Komberec/327 313 341

HRADEC KRÁLOVÉ
5.1.2024

NZM Kačina – Platanový mostek, k.ú. Nové Dvory u Kutné Hory

Dne 8.12.2023 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro ohlášení a provedení výše uvedené stavby. Podle předložené dokumentace, kterou zpracoval Ing. arch. Petr Kopecký a Bc. Tomáš Valenta (08/2023), se jedná o opravu kamenného obloukového mostu křížícího bezejmennou vodoteč (IDVT 10176296) ve správě Povodí Labe, státní podnik na pozemku parc. č. 1318, k.ú. Nové Dvory u Kutné Hory. V rámci opravy dojde ke komplexní opravě mostku, jeho povrchu a úpravě přiléhajícího terénu. Navržená oprava respektuje historickou konstrukci a v maximální míře se snaží o obnovu mostku do jeho původního stavu. Konstrukce bude provedena v souladu s původním konstrukčním a materiálovým řešením. Bahnité dno a břehy bezejmenné vodoteče budou zpevněny velkými plochými kameny na sucho. Průtočný profil mostku bude oproti stávajícímu zvětšen. Zařízení staveniště po dobu stavby je navrženo na pozemku parc. č. 1317/1, k.ú. Nové Dvory u Kutné Hory, dočasně dojde ke zřízení oplocení délky 80,0 m mimo koryto vodoteče. Před a za mostkem dojde k provizornímu zahrazení vodoteče. Při stavbě nedojde k dotčení pozemku v majetku státu s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: Národní zemědělské muzeum Praha, Kostelní 44, 170 00 Praha 7.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_1310 - Klejnárka od toku Paběnický potok po ústí do Labe, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 679235, X: 1063138.

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

- a) **Z hlediska zájmů daných 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 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 správy bezejmenné vodoteče (IDVT 10176296)** souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Stavba bude v souladu s ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“ a ČSN 73 6201 „Projektování mostních objektů“.
- Opravou mostku nesmí dojít k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů a retenční schopnosti povodí v dané lokalitě.
- Boční zavázání nesmí zasahovat do průtočného profilu toku, jejich rozmezí musí být provedeno ve stávajících parametrech včetně světlé výšky spodní hrany klenby skutečného dna.

- K převzetí stavby bude doloženo skutečné zaměření průtočného profilu pod mostem a niveleta dna, které bude souhlasit s těmito zaměřenými parametry před opravou. Toto bude provedeno autorizovanou osobou v této činnosti.
- Z hlediska správy a údržby vodoteče požadujeme ponechat manipulační prostor v takové vzdálenosti od toku, aby nedošlo k poškození nově navržené stavby použitím těžké mechanizace, a bude zde umožněn volný přístup a to zejména při průchodu povodňových průtoků a nenadálých situací (skladování materiálů, parkování mechanizace na příjezdových cestách apod.).
- Veškerý materiál v blízkosti vodoteče požadujeme zabezpečit tak, aby nedocházelo k jeho splavování do koryta vodoteče.
- Vzhledem k tomu, že při stavbě dojde k použití konstrukce zasahující do průtočného profilu, požadujeme vypracovat na stavbu povodňový plán, který bude předložen na Povodí Labe, státní podnik – Vodohospodářský dispečink k vyjádření.
- Dále požadujeme zpracovat jednoduchý havarijní plán stavby a předložit na Povodí Labe, státní podnik – Vodohospodářský dispečink k vyjádření.
- Převod vody v době provádění stavby bude vycházet z hydrotechnických výpočtů v kapacitách max. průtoků a bude proveden takovým zařízením, které bude při hrazení v provozu 24 hod denně tak, že nedojde k jejímu rozlivu.
- V případě narušení koryta vodoteče požadujeme, aby bylo uvedeno do původního stavu tak, aby nebyla zmenšena jeho kapacity, nebyla narušena úprava a nenacházely se zde překážky bránící plynulému odtoku vody.
- Pracoviště bude zajištěno proti splavení a úniku ropných látek do koryt vodních toků.
- Jestliže dojde k mícení břehových porostů, je nutné toto projednat s příslušným MěÚ OŽP.
- Veškeré části koryta vodoteče dotčené stavbou budou opevněny lomovým kamenem.
- Zahájení a ukončení stavebních prací požadujeme předem oznámit na Povodí Labe, státní podnik – PS Čáslav (David Komberec, tel.: 327 313 341, komberecd@pla.cz) a přizvat ke kontrole ukončených stavebních prací. Případné nedostatky budou odstraněny na náklady investora.
- Veškeré objekty vybudované v rámci prací zůstávají v majetku investora, nebo jeho právního nástupce, který zodpovídá za škody vzniklé při stavbě nebo provozu díla a zabezpečí jeho pravidelnou údržbu.

Upozorňujeme na skutečnost, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem povodňových průtoků.

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.

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí: PL – Z2 Pardubice – PS Čáslav