

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

Povodí Labe, státní podnik
Odbor inženýrských činností
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
Pla/2024/040559

VYŘIZUJE/LINKA
Martin Fajl / 677
Ing. L. Landa / 416 805 530

HRADEC KRÁLOVÉ
3.9.2024

Oprava odběrného objektu měřicí stanice Obříství na pozemcích parc.č. 908/29, 908/37 a 908/39 v k.ú. Kly a pozemcích parc.č. 647/11 a 703 v k.ú. Úpor

Dne 10.8.2024 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro společné řízení na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace zpracované firmou Povodí Labe, státní podnik (4/2024) se jedná o opravu odběrného objektu měřicí stanice Obříství na pozemcích parc.č. 908/29, 908/37 a 908/39 v k.ú. Kly a pozemcích parc.č. 647/11 a 703 v k.ú. Úpor. K akci je přikročeno z důvodů nefunkčnosti čerpadla, které zajišťuje odběr, resp. čerpání labské vody do měřicí stanice. V rámci akce bude také provedena oprava ochranného potrubí, odpadního potrubí z měřicí stanice a odvodňovacího potrubí ze šachty. Při opravě dojde k výstavbě nového břehového opevnění (42 m²) a doplnění záhozové patky (18 m³). Realizaci stavebních oprav nedojde ke změně v užívání. Detailní řešení bylo projednáno na výrobních výborech a připomínky byly následně zapracovány do předložené dokumentace. Řešená lokalita se nachází v záplavovém území vodního toku Labe (IDVT: 10100002) a současně v aktivní zóně záplavového území. Hladina povodňového průtoku při Q₁₀₀ je na úrovni 163,65 m n.m. ve výškovém systému Bpv.

Stavebníkem akce je Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, Hradec Králové.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_2090 - Labe od toku Jizera po tok Vltava, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 734133, X: 1019090.

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 a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu / potenciálu.

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je uvedený záměr možný.

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

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Na základě § 67 zákona č. 254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů **souhlasíme** s opravou odběrného objektu měřicí stanice v aktivní zóně záplavového území.
- Zhotovitel stavby bude odpovědný a zajistí, že nedojde ke znečištění vodního toku a okolních pozemků nebezpečnými látkami.
- Při realizaci nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.

- Po skončení hlavních stavebních prací budou uvedeny použité pozemky do původního stavu a protokolárně předány vlastníkovi nebo pronajímateli.
- Požadujeme zpracování havarijního plánu stavby, který nám bude předložen k odsouhlasení na Vodohospodářský dispečink Povodí Labe, státní podnik (kontaktní osoba Ing. Tomáš Kacálek – tel.: 495 088 724, email: kacalekt@pla.cz).

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 Z3 – Roudnice nad Labem – PS Roudnice nad Labem