

Váš dopis zn.: -
Ze dne: 07.10.2021
Naše zn.: [REDACTED]

Vyřizuje: Ing. Jan Belda
Tel.: [REDACTED]
Mobil: [REDACTED]
E-mail: belda@poh.cz

GEOREAL spol. s r.o.



Datum: 07.04.2022

Kontaktní
adresa: Závod Terezín, [REDACTED]

Polní cesta VC3 v k. ú. Milčeves

Vážení,

k Vaší žádosti o vyjádření, kterou jsme obdrželi elektronicky dne 8. března 2022, Vám sdělujeme následující stanovisko, které platí 2 roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

S realizací výše uvedené akce souhlasíme za předpokladu dodržení následujících připomínek:

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

1. Pro dobu stavby bude vypracován havarijný plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb. v platném znění. Tento plán bude předložen Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín k vyjádření. Poté bude havarijný plán schválen příslušným vodoprávním úřadem. To vše ještě před zahájením stavby.
2. V blízkosti Radíčevské strouhy nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
3. Odvodnění polní cesty nebude provedeno přímo do recipientu. Srážkové vody budou přednostně a v maximální možné míře zasakovány.

Souřadnice brodu jsou: X = 1013198 a Y = 805254.

III. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

1. Navržené opevnění Radíčevské strouhy před a za brodem bude plynule přecházet z tvaru koryta na profil nového brodu. Za účelem upřesnění provedení opevnění bude po zahájení stavebních prací přizván na místo pracovník našeho provozního střediska v Žatci (viz kontakt dále).
2. Zahájení a ukončení stavebních prací bude s dostatečným časovým předstihem (min. 7 dní) oznámeno provoznímu středisku Povodí Ohře, s. p., v Žatci (U Oharky 2321, 438 01 Žatec, Petr Bem, DiS. – [REDACTED]).
3. Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník provozního střediska v Žatci (viz kontakty výše) ke kontrole provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen.
4. Stavebními pracemi nedojde k narušení koryta vodního toku nad rámec předmětné stavby. Případné poškození bude neprodleně nahlášeno Povodí Ohře, s. p., provozu Žatec (viz kontakt výše) a uvedeno do náležitého stavu na náklady investora.



5. Nově budované objekty v korytě Radíčeveské strouhy včetně opevnění nebudou v majetku ani ve správě státního podniku Povodí Ohře.

Povodí Ohře, státní podnik, neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

Předmětem vyjádření je polní cesta s příkopem a doprovodnou zelení v k. ú. Milčeves (ppč. 319, 318, 264/1, 314, 306, 302). Návrh vychází ze schváleného plánu společných zařízení. Cesta začíná napojením na silnici III. třídy a dále pokračuje západním směrem, kde je na hranici katastrálního území zakončena brodem přes Radíčeveskou strouhu (IDVT 10238422, VT v naší správě). Stavba bezprostředně navazuje na stavbu „Svodný příkop OP1 v k. ú. Železná u Libořic a v k. ú. Milčeves“ a „Tůň VN1 v k.ú. Železná u Libořic, VN2 v k.ú. Milčeves“, které jsou zpracovány v rámci samostatné projektové dokumentace. Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 101 Polní cesta VC3

SO 301 Cestní příkop SP1

SO 801 Doprovodná zeleň

Brod je navržen jako dlažba z LK 250 mm do betonu (šířka 3,5 m) ohraničená betonovými prahy (0,8 x 1,0 m). Koryto Radíčeveské strouhy bude v délce 5 m nad a pod brodem opevněno kamenným záhozem (250 mm) s urovnáním líce. Investorem akce je SPÚ. Jako podklad pro vyjádření jsme obdrželi elektronicky PD – vypracoval žadatel v 02/2022. ČHP: 1-13-03-0881-0-00, vodní útvar povrchových vod: OHL_0650 – Blšanka od toku Očihovecký potok po ústí do Ohře.

S pozdravem

Ing. Martin Holý
vedoucí technické skupiny
podepsáno elektronicky

Rozdělovník

POh – odbor VR

POh – provoz Žatec

Chrono

VHE: 1211/..., -805254/-1013198