

VÁŠ DOPIS ZN.: S.2020.8.03  
ZE DNE: 08.04.2021  
NAŠE ZN.: POH/17052/2021-2/037200

Ing. arch. Jiří Kňákal  
Okrouhlá 70  
473 01 Okrouhlá

VYŘIZUJE: Ing. Lucie Davidová  
TEL.: 474 636 354  
MOBIL:  
E-MAIL: davidova@poh.cz

ID DS: 8nswitg

DATUM: 10.05.2021

### **Rekonstrukce objektu č. p. 2983 na p. p. č. 160 v k. ú. Česká Lípa**

K Vaší žádosti ze dne 8. dubna 2021 o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi elektronicky dne 9. dubna 2021, Vám po jejím doplnění dne 10. května 2021 sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání. Zájmová lokalita se nachází ve vodním útvaru povrchových vod „Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok“ ID OHL\_1020 a ve vodním útvaru podzemních vod „Křída horní Ploučnice“ ID 46400.

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

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

Povodí Ohře, státní podnik, z hlediska Národního plánu povodí (NPP) Labe a Plánu dílčího povodí (PDP) Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe, z hlediska správce povodí a z hlediska Povodí Ohře, státní podnik,

**souhlasí s výše uvedenou stavbou bez připomínek.**

**Předmětem vyjádření** je rekonstrukce objektu č. p. 2983 na p. p. č. 160 v k. ú. Česká Lípa (investor Město Česká Lípa). Součástí rekonstrukce jsou stavební úpravy budovy, venkovní úpravy a inženýrské sítě. Stávající napojení objektu na technickou infrastrukturu (přípojka vody, přípojky kanalizace, přípojka zemního plynu a přípojka NN) se stavbou nemění. Objekt je odkanalizován třemi stávajícími přípojkami do dvou stok jednotné kanalizace se zakončením na ČOV Česká Lípa. Objekt je vodovodní přípojkou napojen na veřejný vodovod. Dešťové vody je navrženo svést do 4 podzemních jímek na dešťovou vodu. První jímka bude sloužit jako sedimentační s osazeným filtračním košem s přepadem do další trojice kaskádově propojených jímek. V polovině poslední jímky je navržen regulovaný odtok s průtočnou kapacitou max. 5,0 l/s. Přepad z poslední jímky je navržen do stávající stoky jednotné kanalizace. Odtok dešťových vod svedených do stávající jednotné kanalizace bude v zimním období zachován a v průběhu vegetačního období bude snížen přibližně o 50 % vod, které budou akumulovány a používány k závlivce městské zeleně. Je navržena venkovní fontána se strojovnou se zařízením pro cirkulaci a akumulaci vody s napojením na vnitřní vodovod objektu. Odvodnění fontány je řešeno napojením na novou dešťovou kanalizaci do akumulačních nádrží s přepadem do stávající jednotné kanalizace. Stavba se dle našich podkladů nenachází ve stanoveném záplavovém území. Číslo HP je 1-14-03-0540-0-00.

Ing. Vlastimil Zahrádka  
vedoucí odboru VH plánování

**Povodí Ohře, státní podnik**

Bezručova 4219  
Chomutov 430 03

tel +420 474 636 111  
ID datové schránky 7ptt8gm

e-mail poh@poh.cz  
web www.poh.cz

IČO 70889988  
DIČ CZ70889988

**Bankovní spojení**

KB, a.s., Chomutov, č.ú. 9137441/0100  
ČS, a.s., Chomutov, č.ú. 3930932/0800

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

**Rozdělovník**

POh, s. p. závod Terezín

vlastní **02-42/6937**

**-725430 / -978275**