

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

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Nábřeží 90/4
150 00 Praha
IDDS: 4qfgxx3

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2023/027112

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Aleš Kovář / 673

HRADEC KRÁLOVÉ
12.6.2023

Rekonstrukce přečerpávací stanice a odlehčovací komora v ulici Sportovní v k.ú. Český Brod – dokumentace pro územní a stavební řízení

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro územní a stavební řízení ve výše uvedené věci. Podle předložené dokumentace, zpracované Ing. Petrem Koblencem - společnost Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. (Praha, květen 2023), se jedná o rekonstrukci stávající přečerpávací stanice odpadních vod a odlehčovací komory OK10 na křižovatce ulic Sportovní a Císaře Zikmunda na p.p.č. 1071/2 v k.ú. Český Brod.

Rekonstrukce ČSOV a OK je navržena z důvodu jejich nevyhovujícího technického stavu, neplnění aktuálních technických norem a za účelem zvýšení zabezpečení Kounického potoka (IDVT 10185580, ČHP 1-04-07-0350-0-00)

Lokalita se nachází ve vodním útvaru HSL_1680 - Labe od toku Mrlina po tok Jizera a objekt ČS na souřadnicích (S-JTSK) Y: 711894, X: 1048193.

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

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (ustanovení § 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** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Poměr ředění bude stanoven v souladu vyhláškou 428/2001 Sb. a dle ČSN 75 6262 - Odlehčovací komory, minimálně v poměru 1:4 - 1:7.
- Dokončená ČSOV a OK bude provozována oprávněnou osobou v souladu s provozním řádem a se schváleným kanalizačním řádem.
- Nepropustnost ČSOV a OK a potrubí bude ověřena zkouškami vodotěsnosti a dokladována při kolaudaci stavby.

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

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo 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 samosprávními orgány.

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje