

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

Severočeská vodárenská společnost a.s.
Přítkovská 1689
415 50 Teplice

Datum: 16. 11. 2016
JID: 173984/2016/KUUK
Číslo jednací: 3788/ZPZ/2016/ULK678P
Vyřizuje/linka: Ing. Irena Jeřábková /208
E-mail: jerabkova.i@kr-ustecky.cz

SDĚLENÍ

k záměru dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění (dále jen „zákon“)

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 15. 11. 2016 oznámení podlimitního záměru

„Libochovice, ČOV - rekonstrukce“.

Oznamovatelem je Severočeská vodárenská společnost a. s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice.

Záměrem oznamovatele je rekonstrukce čistírny odpadních vod (ČOV). Stávající ČOV je mechanicko-biologická ve dvoulinkovém provedení, se společnou předřazenou denitrifikací, nitrifikací a s vnořenými vertikálními dosazovacími nádržemi. Kalové hospodářství je řešeno aerobní stabilizací kalu, gravitačním zahuštěním a odvozem na ČOV Litoměřice k dalšímu zpracování. ČOV je kompletně v zakrytém provedení. Vyhodnocením provozních dat bylo zjištěno, že v roce 2014 bylo na ČOV připojených cca 2827 obyvatel.

ČOV po rekonstrukci bude mechanicko-biologická s chemickou eliminací fosforu, s předřazenou denitrifikací a nitrifikací s vnořenými vertikálními dosazovacími nádržemi ve dvojlínekovém provedení. Denitrifikační nádrž bude novou železobetonovou příčkou rozdělena na dvě nádrže. Bude proveden nový prostup do česlového žlabu. Bude zhotoven rozdělovací objekt do dvou linek denitrifikací za česlemi, včetně nátokového potrubí. Nově vzniklé nádrže denitrifikace budou vybaveny míchadly včetně zdvihacího zařízení a aeračním systémem. V nádržích nitrifikace bude vyměněn aerační systém. Do každé nádrže nitrifikace bude osazeno čerpadlo interní recirkulace, včetně zdvihacího zařízení. Budou provedeny úpravy dosazovacích nádrží, zkrácení středového nátokového válce, doplnění žeber pro usměrnění proudění aktivační směsi, odsazení norných stěn odtokových žlabů od přelivných hran, doplnění ofuku hladiny. Pro čerpání vratného kalu budou osazena nová čerpadla. Dojde k oddělení sání čerpadla kalu a mamutky přebytečného kalu v každé nádrži. Ve dmychárně budou osazena nová výkonnější dmychadla. Pro zajištění chemické eliminace fosforu bude vně budovy ČOV na betonovém základě osazena zásobní nádrž síranu železitého (o objemu 5 m³), včetně dávkovacích kompletů. Vyčištěné odpadní vody z ČOV Libochovice jsou vypouštěny do recipientu Ohře.

Umístění: kraj: Ústecký
obec: Libochovice
k. ú.: Libochovice

Na základě podané žádosti a prostudování podkladových materiálů, tj. oznámení podlimitního záměru, zpracovaného podle přílohy č. 3a zákona, stanoviska orgánu ochrany přírody dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, že

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

Url: www.kr-ustecky.cz
E-mail: urad@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
č. ú. 882733379/0800

záměr nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost jednotlivých evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, stanoviska příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona Krajský úřad Ústeckého kraje, který podle § 20 zákona vykonává státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, jako příslušný úřad konstatuje, že záměr **není významnou změnou** stávajícího záměru, a proto **nepodléhá** posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona, a to v případě zachování výše uvedených parametrů a činností.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

**KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÉHO KRAJE**
odbor životního prostředí
a zemědělství (33)



Ing. Pavel Sedlečský
vedoucí oddělení ochrany prostředí a udržitelného rozvoje