

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 26.04.2016

NAŠE ZN.: POH/17968/2016-2/037200

VYŘIZUJE: Ing. Lenka Bartošová

TEL.: 474 636 281

MOBIL:

E-MAIL: bartosova@poh.cz

DATUM: 23.05.2016

FABION s. r. o.

Nad'a Stránská

Bezděchova 99/6

400 01 Ústí nad Labem

**„KAMPUS UJEP Ústí nad Labem“ Pasteurova ul. – Centrum přírodovědných a technických oborů –
vyjádření ke stavebnímu řízení**

K Vaší žádosti ze dne 26. dubna 2016 o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 29. dubna 2016, Vám po jejím doplnění ze dne 17. května 2016 sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

Zájmová lokalita se nachází ve vodním útvaru povrchových vod "Klíšský potok od toku Ždárský potok po ústí do toku Bílina" ID OHL_0900 a ve vodním útvaru podzemních vod "Křída dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část" ID 46120.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe **je uvedený záměr možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení ani jedné z kvalitativních složek ve smyslu přílohy V Směrnice 2000/60/ES.

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

Při realizaci uvedené akce je nutno dodržet následující podmínky:

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

1. V souladu s kap. IV.1.1 NPP Labe:

- bude kvalita vypouštěných odpadních vod vyhovovat stávajícímu kanalizačnímu řádu,
- bude minimálně 1x za 10 let a vždy po havarijním úniku ropných látek nad rámec běžných úkapů provedena výměna sorpční textilie u parkovací plochy,
- bude provedena 1x ročně kontrolní prohlídka stavu a funkčnosti lapáku tuků oprávněnou osobou (výrobce, resp. dodavatel nebo jím pověřená osoba), přičemž o kontrolní prohlídce bude zpracován protokol hodnotící provozuschopnost lapáku a navrhuje případná servisní opatření (protokol o servisní prohlídce bude 1x za rok předložen Povodí Ohře, státní podnik Chomutov a vodoprávnímu úřadu),
- bude vyřešena likvidace zachycených ropných látek z jímek úkapů v garáži a likvidace zachycených tuků z lapáku tuků (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).

2. V souladu s kap. IV.1.2 NPP Labe:

- budou úkapové jímky odzkoušeny na nepropustnost dle ČSN 75 0905,
- bude u splaškové kanalizace provedena a doložena zkouška těsnosti podle ČSN 75 6909.

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

- Platí podmínky uvedené v bodě I.

III. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, s. p.:

- Napojení na jednotnou kanalizaci bude odsouhlaseno jejím správcem, který bude ručit za kvalitu vypouštěných vod v rozsahu platného povolení k vypouštění odpadních vod.

Předmětem vyjádření je novostavba CPTO, základní komunikační a technická infrastruktura, včetně nezbytné kapacity parkovacích ploch a garáží umístěných v objektu a na terénu a úprav ploch veřejné zeleně v areálu KAMPUS Ústí nad Labem (investor Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem). Dešťové vody budou odvedeny dvěma dešťovými přípojkami do nové areálové dešťové kanalizace a přes filtrační šachtu do zásobní nádrže závlahové a chladicí vody o objemu 100 m³, dále do retenční nádrže o objemu 67 m³ umístěné na pozemku UJEP a regulovatelně vypouštěny v množství 3,56 l/s spolu se splaškovými vodami do veřejné jednotné kanalizace. Dešťová voda bude prioritně využívána k zavlažování zelených ploch parku a dále bude využívána pro doplňování vody do systému chlazení. Úkapová voda s obsahem ropných látek z podlahy garáží v 1. PP bude svedena do odtokových žlabů a dále do betonových jímek. Jímky budou odčerpávány a odváženy k likvidaci odbornou firmou. Splaškové vody s obsahem tuků z kuchyně menzy v 1. NP budou před vypouštěním do veřejné kanalizace vyčištěny v odlučovači tuků. Za odlučovačem tuků bude šachta pro odběr vzorků. Lapák bude manuálně vysokotlakově čištěn. Stávající splašková kanalizace odvádějící odpadní vody ze severní části areálu bude přepojena na novou přeložku splaškové kanalizace. Odvodnění chodníků, komunikací a zpevněných ploch je řešeno pomocí příčných a podélných spádů buď do přilehlé zeleně, nebo do ploch, kde je možné předpokládat vsakování, jedná se o dešťové vody z venkovního parkoviště. Parkoviště má skladbu tvořenou kamenivem podloženým sorpčním kobercem. Zájmová lokalita se nenachází ve stanoveném záplavovém území vodního toku.

Číslo HP je 1-14-01-1070-0-00.



Povodí Ohře, státní podnik (67)
Bezručova 4219 Chomutov 430 03
IČ. 70889988 DIČ. CZ70889988
web: www.poh.cz

Ing. Vlastimil Zahrádka
vedoucí odboru VH plánování

Přílohy
PD

Rozdělovník
POh, s. p. závod Chomutov
VHE 02-41/4625, CE 1-14-01-107, GIS (761727, 975565)
chrono
vlastní