



VÁŠ DOPIS ZN.:
 ZE DNE:
 NAŠE ZN.: POH/00319/2022-2/037200
 VYŘIZUJE: Ing. Lucie Davidová
 TEL.: 474 636 354
 MOBIL:
 E-MAIL: davidova@poh.cz
 DATUM: 12.01.2022

AZ Consult, spol. s r. o.
 Daniela Dariusová, DiS.
 Klíšská 1334/12
 400 01 Ústí nad Labem
 dariusova@azconsult.cz

Jáchymov – třída Dukelských hrdinů – parkovací plochy – vyjádření k likvidaci dešťových vod

K Vaší žádosti ze dne 3. ledna 2022 o vyjádření k výše uvedené akci Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

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

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.

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

1. Budou dodrženy podmínky uvedené v našem vydaném stanovisku v rámci předmětné stavby č. j. POH/59833/2021-2/032300 ze dne 10. prosince 2021, které zůstávají nadále v platnosti.
2. V souladu s kap. IV.2 NPP Labe a s ohledem na hodnocení stavu vodního útvaru bude sorpční textilie na zachycení ropných úkapů po vyčerpání její sorpční schopnosti a vždy po havarijním úniku vyměněna a zlikvidována odborně způsobilou firmou jako nebezpečný odpad (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).
3. V souladu s kap. IV.1.1. NPP Labe a s ohledem na vyhodnocení stavu vodního útvaru pro NPP Labe:
 - a) bude sorpční textilie na zachycení ropných úkapů po vyčerpání její sorpční schopnosti a vždy po havarijním úniku vyměněna a zlikvidována odborně způsobilou firmou jako nebezpečný odpad (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů),
 - b) bude provedena 1x ročně kontrolní prohlídka stavu a funkčnosti sorpčních vpustí oprávněnou osobou (výrobce, resp. dodavatel sorpční vpusti nebo jím pověřená osoba), přičemž o kontrolní prohlídce bude zpracován protokol hodnotící provozuschopnost sorpčních vpustí a navrhuje případná servisní opatření (protokoly o servisní prohlídce budou 1x za rok předloženy Povodí Ohře, s. p. Chomutov a vodoprávnímu úřadu),
 - c) budou sorpční vpusti provozovány dle pokynů výrobce a v souladu s doporučeními uvedenými v protokolu o servisní prohlídce,
 - d) bude vyřešena likvidace ropou kontaminovaných náplní ze sorpčních vpustí po vyčerpání sorpční schopnosti (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).
4. V souladu s ustanovením kap. IV.1.2 NPP Labe a s ohledem na hodnocení stavu vodního útvaru:
 - a) budou po dokončení osazení sorpčních vpustí provedeny zkoušky na nepropustnost dle ČSN 75 0905 „Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží“,
 - b) bude u dešťové kanalizace napojené na sorpční vpusti provedena a zdokumentována zkouška těsnosti podle ČSN 75 6909.

III. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

1. Bez připomínek.

Povodí Ohře, s. p., neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

Předmětem vyjádření je likvidace dešťových vod z parkovací plochy Jáchymov – třída Dukelských hrdinů. Jedná se o rekonstrukci stávající asfaltové plochy, která slouží k parkování vozidel. Plocha bude upravena tak, aby bylo vymezeno místo pro parkování a příjezdová komunikace. Celkem je navrženo 37 parkovacích míst. Stávající zpevněná plocha je odvodněna 7 uličními vpustí, které jsou napojeny do kanalizace a přilehlé zatrubněné vodoteče. Zpevněné plochy (komunikace, parkoviště) budou odvodněny příčným a podélným sklonem částečně do uličních vpustí a částečně do vsakovacího rigolu z kameniva se sorpční geotextilií. Počet uličních vpustí bude zachován, pouze bude upravena jejich poloha z důvodu umístění obrub na ploše. Uliční vpustí 1, 2, 3, 5 a 7 budou provedeny jako sorpční. Výrobce garantuje na výstupu ze sorpční vpustí koncentraci $C_{10}-C_{40}$ 0,5 mg/l. Stavba je umístěna ve stanoveném záplavovém území vodního toku Jáchymovský potok, ve vymezené aktivní zóně.

ČHP: 1-13-02-0660-0-00

Zájmová lokalita se nachází ve vodním útvaru povrchových vod „Jáchymovský potok od pramene po ústí do Bystřice“ ID OHL_0520 a ve vodním útvaru podzemních vod „Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň“ ID 61200.



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


 Ing. Lenka Bartošová
 vedoucí odboru VH plánování

Rozdělovník

POh, s. p. závod Karlovy Vary
 vlastní 11-21/9107

-844162 / -996764