

Váš dopis zn.:

Ze dne: 24.01.2020

Naše zn.: POH/04617/2020-2/032300

Vyřizuje: Ing. Michal Kalčík

Tel.: 474 636 286

Mobil:

E-mail: kalcik@poh.cz

Datum: 10.02.2020

KAP ATELIER s. r. o.

Revoluční 36

430 02 Chomutov

Vstupy a vrátnice na Kamencové jezero u Aqua - D Mostecká v k. ú. Chomutov I

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 24. ledna 2020 a která byla doplněna 10. února 2020, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

Z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů dále vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

S realizací výše uvedené akce souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

1. Srážkové vody budou likvidovány v souladu s § 5 odst. 3 vodního zákona (přednostně zasakovány) a dále v souladu s § 20 odst. 5 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na stavby, v platném znění.
2. Srážkové vody z parkovací plochy s možností kontaminace ropnými látkami budou zasakovány přes vhodné zařízení na zachycení ropných úkapů (např. sorpční folie) do vsaku (povrch - např. polovegerační tvárnice).
3. Po vyčerpání sorpční schopnosti bude zařízení na zachycení ropných úkapů (např. sorpční folie) vyměněno a zlikvidováno odborně způsobilou firmou jako nebezpečný odpad (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).
4. U splaškové kanalizace bude doložena zkouška těsnosti podle ČSN 75 6909 „Zkoušky vodotěsnosti stok“ v celém rozsahu.
5. U vodovodního potrubí bude provedena a dokladována tlaková zkouška podle ČSN 75 5911 „Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí“ v celém rozsahu.

III. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

Platí text uvedený v oddíle II.

Předmětem vyjádření je výstavba komunikací, parkovacích stání, chodníků, inženýrských sítí a nových vstupních objektů u Kamencového jezera. Stávající parkoviště u aquaparku bude rozšířeno o 53 parkovacích míst. Komunikace na parkovišti je navržena v šířce 6 m s živičným krytem. Parkovací stání jsou navržena s distanční dlažbou. Vstupní objekt je dle projektové dokumentace obdélníkového tvaru o půdorysných rozměrech 23 x 18 m. Objekt bude přisazen ke stávajícímu objektu „Golf club“. Druhý vstupní objekt je navržen o půdorysných rozměrech 20 x 2 m. Splašková kanalizace a vodovodní přípojka mají být připojeny na stávající síť. Srážkové vody z nové části parkoviště budou svedeny podélným a příčným spádem do nových vpustí, které budou napojeny na stávající dešťovou kanalizaci, na které je umístěn stávající ORL. Z parkovacích stání se budou srážkové vody vsakovat přímo přes zatravnovací dlažbu.

Všechny ostatní plochy budou odvodněny příčným a podélným sklonem do přilehlé zeleně. Zájmová lokalita se nachází mimo stanovené záplavové území. Investorem akce je Statutární město Chomutov.

HGR: 2131. ČHP: 1-14-01-0049-1-00. Vodní útvar povrchových vod: OHL_0780 - Bílina od rozdělovacího objektu Brezenec (resp. PKP) po tok Loupnice. Vodní útvar podzemních vod: 21310 - Mostecká pánev - severní část.



Povodí Ohře, státní podnik ⑤
Bezručova 4219 Chomutov 430 03
tč. 79009908 DIČ. CZ79009908
web: www.poh.cz

Ing. Václav Svejkský
vedoucí odboru VR

Přílohy

PD, Jižní vstupní prostranství do areálu Kamencového jezera – D Mostecká, Ing. M. Rysková DÚR 08/2019

Rozdělovník

POh, s. p. závod Chomutov
vlastní 233 7411 -807017 / -990853