

VÁŠ DOPIS ZN.: 03/2015
ZE DNE.: 19.05.2015
NAŠE ZN.: POH/02502/2015/032100-2
VYŘIZUJE: Marta Schwarzová
TEL.: 474 636 287
MOBIL:
E-MAIL: schwarzova@poh.cz
DATUM: 15.07.2015

HP projekt
Ing. Martin Haueisen
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Revitalizace lokality Cheb Kachní kámen – Komorní Hůrka – I. fáze – Krajinná výstava 2016 – III. etapa

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 19. května 2015, kterou jsme obdrželi dne 20. května 2015, a po doplnění ze dne 29. června 2015, Vám sdělujeme následující připomínky:

I. Z hlediska Plánu hlavních povodí ČR (PHP) a Plánu oblastí povodí Ohře a dolního Labe (POP) a z hlediska správce povodí:

1. V souladu s ustanovením čl. 1.1.2. odst. a) závazné části PHP:
 - a) bude vyřešena likvidace odpadních vod z žumpy (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů),
 - b) bude provedení žumpy odpovídat ČSN 75 6081 v celém rozsahu,
- c) budou 1x ročně odboru VHP Povodí Ohře, s. p. Chomutov a vodoprávnímu úřadu předloženy doklady o spotřebě vody a o vyvážení žumpy (pro možnost kontroly - porovnání).
2. V souladu s ustanovením čl. 1.1.1. odst. a) závazné části PHP a s ohledem na stav vodního útvaru dle POP:
 - a) bude provedena 1x ročně kontrolní prohlídka stavu a funkčnosti sorpční vpusti oprávněnou osobou (výrobce, resp. dodavatel ORL nebo jím pověřená osoba), přičemž o kontrolní prohlídce bude zpracován protokol hodnotící provozuschopnost sorpční vpusti a navrhuje případná servisní opatření (protokoly o servisní prohlídce budou 1x za rok předloženy Povodí Ohře, státní podnik a vodoprávnímu úřadu),
 - b) bude sorpční vpust provozována dle pokynů výrobce a v souladu s doporučeními uvedenými v protokolu o servisní prohlídce.
3. Na odběrném objektu bude nainstalováno měrné zařízení pro měření množství odebírané vody.
4. Upozorňujeme na nutnost viditelného označení odběrného zařízení vzhledem k provádění běžné údržby na pozemku p. č. 514/1 v k. ú. Cheb a možnému poškození odběrného zařízení.
5. Pro odběr povrchové vody je u příslušného vodoprávního úřadu nutné zažádat o povolení k nakládání s povrchovými vodami.
6. Požadujeme omezit dobu platnosti povolení k nakládání s povrchovými vodami vodoprávním úřadem do r. 2025.

II. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

1. Sjezd pro těžká vozidla Povodí Ohře, státní podnik u levého zavázání VD Skalka zůstane zachován v současných parametrech.
2. Promenádní molo nebude žádnou svojí částí zasahovat do zátopy VD Skalka (443,60 m n. m.).
3. S Povodí Ohře, státní podnik, závodem Karlovy Vary (paní Jetenská, tel. 353 436 723, hjetenska@poh.cz) bude do zahájení stavebního řízení vyřešeno dočasné užívání pozemku p. č. 514/1 a 7578 v k. ú. Cheb (popřípadě hmotného majetku), se kterým má právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, po dobu stavby. Konkrétní způsob majetkoprávního vypořádání bude dohodnut se závodem Karlovy Vary (kontakt viz výše) před vypracováním návrhu smlouvy.
4. K dopravnímu značení na vjezdech na cyklostezku budou k těmto značkám přidány doplňkové tabulky s informací, že vjezd Povodí Ohře, s. p. je povolen.

5. S kácením 3 kusů stromů souhlasíme.
6. Zahájení a ukončení prací bude v předstihu cca 7 dní oznámeno našemu provozu Cheb, Ing. Novému, tel. 606 702 229.

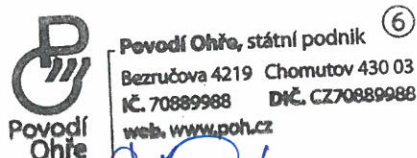
Upozorňujeme Vás, že ke kolaudačnímu řízení budeme požadovat zaměření skutečného provedení stavby a výkresy objektů.

Za případné škody způsobené vodou či chodem ledů Povodí Ohře, státní podnik neodpovídá.

Předmětem vyjádření je dokumentace pro sloučené územní a stavební řízení pro revitalizaci levého břehu vodní nádrže Skalka od hráze až po vyhlídku Egerwarte v Chebu v rámci Krajinné výstavy 2016. V rámci akce dojde k obnově pěšin a dovybavení prvky naučného charakteru pro děti i pro dospělé, herními prvky pro děti a mobiliářem. Nově vznikne víceúčelový objekt (na základech původního objektu šaten a sprch plovárny) s občerstvením, WC a zázemí pro správce areálu. Novým objektem je rovněž vyhlídkový altán, visutá lávka přes údolí, pobřežní promenáda a bludiště. Součástí stavby bude dále rekonstrukce dopravního napojení celého areálu, vč. napojení na inženýrské sítě (přípojka elektro, vodovodní přípojka, veřejné osvětlení, kamerový systém). Víceúčelový objekt bude odkanalizován do žumpy na vyvážení o velikosti 20 m³. Dešťové vody budou odváděny do vsaku. Dešťová kanalizace bude vybudována pro parkoviště (2 x 8 a 9 míst) s tím, že budou osazeny sorpční vpusti. Dešťové vody budou odvedeny do vsakovací rýhy zaústěné do VD Skalka. Výústní objekt bude opevněn lomovým kamenem do betonu. Těsně za hrází bude vybudován sjezd pro těžkou techniku. Spodní hrana promenádního mola má být umístěna 0,18 m nad hladinou max. zátopy VD Skalka (443,78 m n. m.). Promenádní molo bude dlouhé cca 37 m. Dřevěné molo bude osazeno mezi závěrné zídky z lomového kamene a podepřeno základovými patkami z betonu cca po 2 metrech. Molo bude opatřeno zábradlím. V rámci stavby mola budou pokáceny 3 ks stromů. Na pozemku p. č. 514/1 je pod navrženým molem stávající jímka, která bude po vyčištění osazena čerpadlem a bude sloužit jako zdroj závlahy parkových ploch. Množství odebírané vody nepřesáhne 500 m³/měs. V km cca 0,33 stezky v blízkosti hráze bude provedena výust' dešťové kanalizace. Výústní objekt bude opevněn lomovým kamenem do betonu. Těsně za hrází VD Skalka bude vybudován sjezd v šíři 3,25 m pro těžkou mechanizaci Povodí Ohře, státní podnik. Horní hrana sjezdu bude částečně opevněna palisádou a částečně opěrnou gabionovou zdí. Na prvním úseku cyklostezky od hráze bude vybudováno schodiště na dvou místech. Ve střední části cyklostezky bude osazeno další schodiště.

Investorem akce je Město Cheb, projektantem je žadatel.

ČHP: 1-13-01-0120-1-00. Vodní útvar: ID 113010120001 – v. n. Skalka.



Ing. Václav Svejkovský
vedoucí odboru VR

Rozdělovník

POh, s. p., závod Karlovy Vary

POh, s. p., provoz Cheb

VHE: 11-14/3792 1-13-01-012 promenádní molo - 889687/1021569

chrono

vlastní