

Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Povodí Ohře, státní podnik
Bezručova 4219
430 03 Chomutov

Datum zpracování: 7. 9. 2015
JID: 120366/2015/KUUK
Jednací číslo: 2934/ZPZ/2015/N-2305
Vyřizuje / linka: Jan Rothanzl / 121
E-mail: rothanzl.j@kr-ustecky.cz

Stanovisko orgánu ochrany přírody k záměru „VD Jirkov, zabezpečení přelivu proti plaveninám“ z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán věcně a místně příslušný dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), vydává dle § 45i odst. 1 zákona k žádosti společnosti Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov ze dne 18. 8. 2015, toto stanovisko:

Záměr „VD Jirkov, zabezpečení přelivu proti plaveninám“ nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost jednotlivých evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v územní působnosti Krajského úřadu.

odůvodnění: Záměrem žadatele je zřízení normé stěny o délce 218 m na VD Jirkov, která by zachytávala plaveniny (zejména kmeny stromů) a tím chránila bezpečnostní přeliv nádrže před poškozením a ucpáním. Součástí stavby je vybudování tří kotvících bodů na břehu nádrže o celkové ploše 12 m². Stavba je situována na území evropsky významné lokality Východní Krušnohoří (CZ0424127) vymezené nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, v platném znění, s předměty ochrany druhy kovařík (*Limoniscus violaceus*), modrásek bahenní (*Maculinea nausithous*) a modrásek očkovaný (*Maculinea teleius*) a stanovišti: 4030 - Evropská suchá vřesoviště, 6230* - Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech), 6430 - Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně, 6520 - Horské sečené louky, 8220 - Chasmo-fytická vegetace silikátových skalnatých svahů, 9110 - Bučiny asociace *Luzulo-Fagetum*, 9130 - Bučiny asociace *Asperulo-Fagetum*, 9180* - Lesy svazu *Tilio-Acerion* na svazích, sutích a v roklicích, 91D0* - Rašelinný les, 91E0* - Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) a 9410 - Acidofilní smrčiny (*Vaccinio-Piceetea*).

Ze jmenovaných předmětů ochrany se v kontaktu s plochami dotčenými stavbou nalézají stanoviště bučin (9130). Z umístění záměru na břehu nádrže v oblasti zátopy zásobního prostoru a v těsné blízkosti a z malého rozsahu stavby je však zřejmé, že předmět ochrany EVL nebude ani nepřímo ohrožen jeho realizací. V rámci záměru dojde pouze k omezenému kácení dřevin malých průměrů do celkového počtu 20 ks z důvodů přístupu a umožnění plné funkčnosti stavby. Potencionálně ohrožujícími faktory pro území EVL jsou plošně nevhodné

lesní hospodaření, nevhodné zásahy do toku a niv včetně lužního lesa, seč s výskytem modrásků po 15. 6. nebo naopak absence managementu lučních porostů, aplikace biocidů a hnojení či znečištění prostředí, jakož i přímé zábory biotopů. Záměr nepředstavuje žádný z uvedených rizikových faktorů ani není úřadu známa jiná nepřímá souvislost, která by mohla mít vliv na předměty ochrany zájmových lokalit. Jednoznačně lze vyloučit i vlivy na jakékoli jiné evropsky významné lokality či ptačí oblasti v působnosti Krajského úřadu.

Záměr rovněž není ve střetu s dalšími kompetencemi úřadu v oblasti ochrany přírody a krajiny. Stavbou nedojde k ovlivnění ekologické stability území, záměr není ve střetu se známými výskyty zvláště chráněných druhů ve vodním díle Jirkov a jeho okolí (ropucha obecná a rak bahenní).

Identifikační údaje:

Název akce: VD Jirkov, zabezpečení přelivu proti plaveninám

Kraj: Ústecký

k. ú.: Jindřišská, Šerchov

Žadatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Podklady pro posouzení:

Žádost o vydání stanoviska, kopie projektové dokumentace pro územní řízení vypracovaná doc. Ing Ladislavem Satrapou, CSc. z Katedry hydrotechniky, Stavební fakulty Českého vysokého učení technického z června 2015.

RNDr. Tomáš Burian

vedoucí oddělení životního prostředí