

Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Hrnčířská 2985
470 01 Česká Lípa

Datum: 03. 02. 2017
JID: 21415/2017/KUUK
Číslo jednací: 469/ZPZ/2017/ULK702P
Vyřizuje/linka: Ing. Irena Jeřábková /208
E-mail: jerabkova.i@kr-ustecky.cz

SDĚLENÍ

k záměru dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění (dále jen „zákon“)

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 31. 01. 2017 oznámení podlimitního záměru

„PPO Jiříkov“.

Oznamovatelem je Město Jiříkov, náměstí 464/1, 407 53 Jiříkov, zastoupené na základě plné moci společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Nábřežní 4, 150 56 Praha.

Účelem záměru je zvýšit protipovodňovou ochranu zastavěné části Města Jiříkov. Rybníční soustava po realizaci navržených opatření bude schopna snížit protipovodňové riziko pod vodními díly a zamezit tak nežádoucímu zaplavování obytných budov ve městě. Protipovodňová ochrana spočívá ve stavebních úpravách tří vodních děl (VD Koupaliště I, VD Koupaliště II, VD Cihelna) a dále zahrnuje stavební objekt Propustek pod ul. Teplická a Zemník.

Úprava VD Koupaliště I. spočívá v zajištění jeho bezpečnosti při převádění povodňových průtoků, tedy v navýšení hráze, osazení funkčního objektu skládajícího se z požeráku a bezpečnostního přelivu a zkapacitnění odtokového potrubí (propustku) pod vodním dílem.

Úprava VD Koupaliště II. spočívá v zajištění jeho bezpečnosti při převádění povodňových průtoků a zvýšení transformačního účinku nádrže, tedy ve změně napouštění rybníka a stálého nadržení, v navýšení hráze a osazení funkčního objektu skládajícího se ze škrťícího otvoru, bezpečnostního přepadu a spodní výpusti.

Úprava VD Cihelna spočívá v zajištění jeho bezpečnosti při převádění povodňových průtoků a zvýšení transformačního účinku nádrže, tedy ve změně napouštění rybníka a osazení funkčního objektu skládajícího se z požeráku, bezpečnostního přepadu a spodní výpusti. V současné době nejsou tyto objekty součástí VD.

Na vodoteči budou v rámci realizace záměru zkapacitněny stávající objekty v místech, kde dochází k zaplavení okolních nemovitostí vlivem jejich vzduť při povodňových průtocích. Jedná se o propustek na p. č. 6291 a 6265 k. ú. Jiříkov.

Umístění: kraj: Ústecký
obec: Jiříkov
k. ú.: Jiříkov

Z hlediska zákona se jedná o podlimitní záměr k bodu 1.3 „Vodohospodářské úpravy nebo jiné úpravy ovlivňující odtokové poměry (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana,

terénní úpravy, lesnicko-technické meliorace, atd.) na ploše od 10 do 50 ha.“ kategorie II, přílohy č. 1 zákona.

Po prostudování předložených podkladů, tj. oznámení podlimitního záměru, zpracovaného podle přílohy č. 3a zákona, stanoviska orgánu ochrany přírody dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, že záměr nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost jednotlivých evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, stanoviska příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, Krajský úřad Ústeckého kraje, který podle § 20 zákona vykonává státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, jako příslušný úřad podle § 6 odst. 3 zákona konstatuje, že záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu dle § 1 odst. 2 zákona nemůže závažně ovlivnit životní prostředí a proto

nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

**KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÉHO KRAJE**
odbor životního prostředí
a zemědělství (33)



Ing. Pavel Sedlecký
vedoucí oddělení ochrany prostředí a udržitelného rozvoje