



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Č. j.: **KUJCK 11373/2013/OZZL**
Sp. zn.: **OZZL 11372/2013/kaper**

datum: **8. 3. 2013** vyřizuje: **Ing. Kateřina Pernikářová** telefon: **386 720 648**

Věc: „Rybník na parcele č. 628, k. ú. Drahnětice“ – sdělení.

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen krajský úřad) jako příslušný úřad ve smyslu § 20 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) obdržel dne 6. 3. 2013 žádost o vyjádření k projektu „Rybník na parcele č. 628, k. ú. Drahnětice“. Žadatelem je Projekta Tábor s.r.o., Fügnerova 859, 39002 Tábor. IČ: 251 87 082

Projekt řeší vybudování nového rybníka situovaného na potoce Olší v katastrálním území Drahnětice. Jedná se o menší průtočný rybník, jehož celková výměra vodní plochy při maximální hladině bude 4 180 m² a objem vody 3 245 m³, při maximální hladině bude plocha rybníka 4 560 m² a objem vody 5 850 m³, výška požeráku 2,6 m. Hlavním účelem je akumulace povrchové vody pro extenzivní chov ryb a zřízení retenčního prostoru v krajině pro zpomalení povrchového odtoku. Rybník má také funkci krajinoctvornou. V místě budoucího rybníka vede Olšanský potok, který je zpevněn, a v rámci stavby dojde v úseku dlouhém 120 m k odstranění stávajícího opevnění potoka. Tento potok je ve správě Povodí Vltavy. Stavba bude realizována jako jeden stavební objekt, přičemž dojde k úpravě ve zdrži, zřízení zemní hráze, výpustního objektu, bezpečnostního přelivu a stoky přelivu. Hráz rybníka je navržena jako homogenní, z materiálu vytěženého ze zdrže, s šířkou koruny 3 m a délce 129 m a sklon návodního svahu 1:3, sklon vzdušného svahu 1:2. Bezpečnostní přeliv je hydraulicky řešen jako přímý přepad přes širokou korunu s odvedením průtoku skluzem. Hrana je tvořena betonovým prahem 60/120. Stoka přelivu je navržena v délce 60 m a v místě km 0,006 navazuje na přeliv.

Na základě předložené dokumentace a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že výše uvedený podlimitní záměr nebude podléhat posuzování vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví podle zákona.

Odůvodnění:

Oznámený záměr je dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona podlimitním záměrem ve vztahu k bodu 1.7 kategorie II přílohy č. 1 k zákonu – Přehrady, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody..., pokud objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 100 000 m³, přičemž předložený záměr řeší objem vody 3 245 m³ při normální hladině a 5 850 m³ vody při maximální hladině rybníka. Krajský úřad přihlédl také ke skutečnosti, že uvedený záměr nebude mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí, jak vyplývá ze stanoviska krajského úřadu, orgánu ochrany přírody ze dne 21. 3. 2013, č. j.: KUJCK 14784/2013/OZZL, a proto není ani záměrem, který by bylo nutno posuzovat podle § 4 odst. 1 písm. e) zákona.

Sdělení nenahrazuje vyjádření, souhlasy, ani povolení vydávaná podle jiných právních předpisů.

Ing. Karel Černý
vedoucí odboru životního prostředí,
zemědělství a lesnictví

Obdrží:

Projekta Tábor s.r.o., Fügnerova 859, 39002 Tábor - DS