



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Čj.: **KUJCK 31809/2013/OZZL**
Sp.zn.: **OZZL 31804/2013/jamas**

datum: **11. 6. 2013**

vyřizuje: **Ing. Jakub Mášl**

telefon: **386 720 738**

Věc: „Revitalizace Smiradického potoka a jeho nivy“ – 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 9. 5. 2013 žádost o vyjádření k záměru „Revitalizace Smiradického potoka a jeho nivy“. Žádost byla dne 5. 6. 2013 doplněna o průvodní zprávu. Žadatelem je EKOSERVIS - Výzkumné středisko krajinné ekologie, Ing. Václav Škopek, Široká 15/8, 370 01 České Budějovice, IČ: 10264175.

Předmětem projektu je vybudování dvou tůní, doplněných o trubní napájecí potrubí, propojovací a odtokovou stoku. Stavba bude realizována na parcele KN s p.č. 94/1 v k.ú. Sousedovice. Stavbou se mají vytvořit podmínky pro rozšíření rozmanitosti vodní fauny a flóry v návaznosti na technicky upravený Smiradický potok. Příznivě ovlivní mikroklima v lokalitě a zvýší akumulaci vody v krajině.

Plošné, objemové a délkové parametry charakterizující stavbu: Plocha tůní bude 2895 m², z toho vodní plocha 2090 m², objem tůní 2363 m³ a z toho objem vody 1240 m³, délka dílčích úseků trubní, propojovací a odtokové stoky bude celkem 34,5 m.

Na základě předložených podkladů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že výše uvedený podlimitní záměr **nepodléhá zjišťovacímu řízení podle § 7 citovaného zákona.**

Odůvodnění:

Předkládaný záměr je podlimitním záměrem ve vztahu k bodu 1.7 – „Přehrady, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody a v ní rozptýlených látek, pokud nepřísluší do kategorie I a pokud objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 100 000 m³ nebo výška hradící konstrukce přesahuje 10 m nad základovou spárou“ kategorie II přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, neboť objem vody u obou tůní bude činit celkem 1240 m³. Vzhledem k charakteru a povaze záměru lze rovněž vyloučit naplnění díkce ostatních bodů uvedených v kategorii I a II přílohy č. 1 k zákonu. Krajský úřad dále ve svém stanovisku č.j.: KUJCK 31785/2013/OZZL ze dne 11. 6. 2013 vyloučil, že by uvedený záměr mohl mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný negativní vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí a nejedná se tedy ani o záměr naplňující ustanovení § 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:

EKOSERVIS - Výzkumné středisko krajinné ekologie, Ing. Václav Škopek, Široká 15/8, 370 01 České Budějovice