



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Čj.: KUJCK 47381/2015/OZZL
Sp.zn.: OZZL 41637/2015/jakubec

datum: 19. 6. 2015 vyřizuje: Ing. Jana Kubecová telefon: 386 720 767
e-mail: kubecova@kraj-jihocesky.cz

Tůně v nivě toku Škeblice – sdělení.

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen „krajský úřad“) jako příslušný úřad ve smyslu § 22 písm. a) 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 22. 5. 2015 žádost o vyjádření k záměru „Tůně v nivě toku Škeblice“. Žádost byla dne 18. 6. 2015 doplněna o stanovisko orgánu ochrany přírody z hlediska možného významného vlivu záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ze dne 17. 6. 2015, čj.: KUJCK 46556/2015/OZZL

Předmětem záměru je výstavba 2 tůní na pozemcích parc. č. 998/1 a 1035/2 v k. ú. Kladenské Rovné, obec Kájov, Tůně zlepši využití částečně zamokřeného pozemku a odtokové poměry na něm a přispějí k rozvoji vodní fauny a flóry s důrazem na obojživelníky.

Tůň T1 - celková plocha tůně 471 m², z toho vodní plocha 314 m², celkový objem tůně 328 m³, z toho objem vody 190 m³. Optimální hladina vody v tůni bude na kótě 585,30 m. Zvýšení břehů zhutněným násypem bude provedeno přibližně na úroveň 585,60 m n. m. a plynule navázáno na původní terén. Břehy tůně budou po vyhloubení vysvahovány na svislou výšku pouze 0,5 m pod břehovou hranu a opatřeny vrstvou humózní zeminy o tloušťce cca 100 mm, sejmuté z povrchu území s dosetím lučním travním semenem. Z tůně bude zřízen odtok do potoka Škeblice v délce 18,15 m, který bude vyveden v úrovni optimální hladiny.

Tůň T2 - celková plocha tůně 348 m², z toho vodní plocha 253 m², celkový objem tůně je 264 m³, z toho objem vody 150 m³. Optimální hladina v tůni je na kótě 586,50 m n. m. Stejně jako u tůně T1 budou upraveny břehy tůně a povrch zhutněných náspů, které budou dosypány na kótu 856,80 m n. m. Z této tůně bude proveden 16,8 m dlouhý posilovací nátok šířky 0,9 m z potoka Škeblice, jeho úroveň bude na kótě 587,62 m n. m. tak, aby nebyl v potoce omezen minimální zůstatkový průtok.

Obě tůně budou propojeny propojovacím průlehem (koryto v násypu) v délce 9,2 m.

Na základě předložené projektové dokumentace, která obsahuje údaje uvedené v příloze č. 3a k zákonu, a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že uvedený záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Odůvodnění:

Projekt stavby je podlimitním záměrem 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 spáru“ kategorie II přílohy č. 1 k zákonu, neboť nedosahuje uvedených limitních hodnot. Vzhledem k charakteru a povaze předkládaného záměru lze vyloučit naplnění díkce ostatních bodů uvedených v kategorii I a II přílohy č. 1 k zákonu. Krajský úřad – Jihočeský kraj ve svém stanovisku ze dne 17. 6. 2015, čj.: KUJCK 46556/2015/OZZL 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 proto se nejedná 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



v z. JUDr. Hana Vendlova
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny a FIA

JIHOČESKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí,
zemědělství a lesnictví
U Zimního stadionu 1952/2
370 76 České Budějovice (3)

Obdrží:

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