



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Č. j.: **KUJCK 44586/2013/OZZL**
Sp. zn.: **OZZL 44585/2013/kaper**

datum: **29. 8. 2013** vyřizuje: **Ing. Kateřina Pernikářová** telefon: **386 720 648**

Věc: „Rybníky ve Skalicích v k.ú. Štěpánovice“ – 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. 8. 2013 žádost o vyjádření k projektu „Rybníky ve Skalicích v k.ú. Štěpánovice“. Předložená žádost byla dne 29. 8. 2013 doplněna o stanovisko orgánu ochrany přírody podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Žadatelem je Ing. arch. Václav Štěpán, Ateliér Štěpán, Žižkova třída 12, České Budějovice, 370 01, IČO: 10276661.

Projekt řeší zřízení rybníční soustavy tří nádrží se spodními výpustmi, jímacím objektem a naháněcími stokami s navazujícími drobnými úpravami. Jedná se o rybník Vydýmač o vodní ploše 0,98 ha při normální hladině 482,50 m n.m., rybník Pod Lesem o vodní ploše 0,49 ha při normální hladině 481,80 m n.m., rybník U Křížku o vodní ploše 0,16 ha při normální hladině 482,20 m n.m. Celková vodní plocha činí 1,63 ha. Šířka koruny hráze je 3,0 m. Hráz je navrhována se svahy 1:2 na vzdušné a 1:3 na návodní straně. Dotčeným územím prochází meliorovaná stoka (trubní a otevřená), ze které budou rybníky naháněny. U rybníční pláň budou svahy sesvahovány a upravena pláň - dno nádrže. Součástí je zemní přívodní stoka od naháněcího objektu do rybníka Vydýmač - o délce 80 m, v ploše rybníka přecházející v rybníční stoku. Dále je navržen betonový rozdělovací objekt na místní vodoteči. Rybník bude napouštěn manipulací s dřevěným hradítkem - potrubí DN 150 ze dna koryta otevřené meliorace do otevřené stoky do rybníka Vydýmač. Nahánění rybníka U Křížku a Pod Lesem bude provedeno z hladiny rybníka Vydýmač (potrubí, případně požerákové objekty pro regulaci nátoky). Rybníky budou sloužit jako rybochovné nádrže s předpokládanou obsádkou celkem cca 1 t. Cílem stavby je využití retenčního potenciálu v krajině a rovněž posílení ekologicko - stabilizační funkce dané lokality - vytvoření litorálních zón ve zřízených vodních plochách.

Dotčenými pozemky jsou 2007/1, 2007/2, 1889/3 k. ú. Štěpánovice u Českých Budějovic.

Na základě předložených podkladů 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 1.6 - Rybníky určené k chovu ryb s obsádkou při zarybnění nad 10 t živé hmotnosti a k bodu 1.7 - Přehrad, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody..., pokud objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 100 000 m³, kategorie II přílohy č. 1 k zákonu, přičemž se u předloženého záměru předpokládá rybí obsádka v množství celkem přibližně 1 t a objem zadržované vody je cca 13 000 m³. Krajský úřad dále ve svém stanovisku čj. KUJCK 46829/2013/OZZL ze dne 29. 8. 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:

Ing. arch. Václav Štěpán, Ateliér Štěpán, Žižkova třída 12, České Budějovice, 370 01