

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Ing. Miroslav Skryja
Vejmlovova 82
591 02 Žďár nad Sázavou

(obdrží doporučeně)

Váš dopis značky/ze dne
3. 9. 2015

Číslo jednací
KUJI 61078/2015
OZPZ 2364/2015 Ča

Vyřizuje/telefon
Markéta Čadová/564602530

V Jihlavě dne
9. 9. 2015

„Rybník Musílek“

- sdělení k podlimitnímu záměru dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona)

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 7. 9. 2015 od Ing. Miroslava Skryji, Vejmlovova 82, 591 02 Žďár nad Sázavou, který na základě plné moci zastupuje oznamovatele záměru – pana Jana Musila, Na Zahrádkách 301, 594 51 Křižanov, oznámení záměru „Rybník Musílek“, k. ú. Sviny u Křižanova, zpracované dle přílohy č. 3a zákona.

Záměr řeší vybudování průtočného rybníka, který bude zásobován vodou ze zatrubněného odpadu od spodní výpusti výše položeného rybníka Malý Pastyřík. Rybník bude budován na drobném bezejmenném vodním toku.

Rybník se skládá z těchto funkčních částí:

- zemní homogenní hráz
- spodní výpust – otevřený monolitický betonový požerák včetně kontrolní šachty umístěné pod hrází v místě napojení na stávající potrubí
- boční bezpečnostní přeliv
- úpravy ve zdrži

Základní parametry rybníka:

- plocha vodní hladiny při normálním nadržení 3 200 m²
- objem vody při normálním nadržení 2 900 m³
- největší hloubka vody 2,8 m
- šířka koruny hráze 3,0 m
- délka hráze v koruně 138,0 m

Dle informace z mailové korespondence ze dne 9. 9. 2015 bude uvažovaná rybí obsádka v maximálním množství 500 kg.

Další součástí stavby bude zemní tůň opatřená jednoduchým výpustným objektem, která bude umístěna v prostoru nad koncem zdrže rybníka a hrází výše položeného rybníka a bude zásobována vodou z odpadu od bezpečnostního přelivu výše položeného rybníka Malý Pastyřík.

Parametry zemní tůně:	- plocha vodní hladiny při normálním nadržení	420 m ²
	- objem vody při normálním nadržení	do 250 m ³
	- největší hloubka vody	1,2 m
	- šířka koruny hrázky	2,0 m
	- délka hrázky v koruně	56,0 m

Krajský úřad konstatuje, že se jedná o záměr dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona uvedený v příloze č. 1 zákona, kategorie II, pod bodem 1.6 – „*Rybníky určené k chovu ryb s obsádkou při zarybnění nad 10 t živé hmotnosti.*“ a pod bodem 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*“, který **nedosahuje příslušných limitních hodnot.**

Významný vliv předloženého záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl vyloučen ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody č.j. KUJI 58098/2015 OZPZ 383/2015 ze dne 25. 8. 2015.

Dle vyjádření příslušného stavebního úřadu ze dne 12. 8. 2015, čj. VÝST/31235/2015/267/2015-nej, lze se záměrem z hlediska platného ÚP Sviny souhlasit.

Dne 1. 9. 2015 vydal MěÚ Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny, souhlas č.j. ŽP/31239/2015/4116/2015-jirik k dotčení významného krajinného prvku – vodního toku, dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny.

Odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Kraje Vysočina na základě posouzení předloženého oznámení, které v září 2015 zpracoval Ing. Miroslav Skryja, a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona sděluje, že záměr „Rybník Musílek“ **nepodléhá** zjišťovacímu řízení dle zákona.

Toto sdělení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Ing. Eva Horná
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství