

Nádražní 36
756 61 Rožnov pod Radhoštěm
tel.: +420 571 654 293
+420 571 657 407
e-mail: beskydy@nature.cz
www.beskydy.nature.cz
IDDS: vvedyiy

**Lesy ČR, s.p., Správa toků – oblast
povodí Odry**
Nádražní 2811
FRÝDEK-MÍSTEK

prostřednictvím ID DS IČO 42196451

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 921/BE/2020-2

VYŘIZUJE: Mgr. Martin Poloha

DATUM: 9.4.2020

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „AOPK“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 78 odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“) na základě podané žádosti vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) právnícké osobě

Lesy ČR, s.p., Hradec Králové, IČ 42196451, zastoupený Ing. Miroslavem Kahánkem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Odry, Nádražní 2811, Frýdek-Místek

souhlas

podle ust. § 44 odst. 1 zákona

se stavbou „**Vodní nádrž Svěcený**“ podle stejnojmenné projektové dokumentace, kterou vypracovala Hydroldea s.r.o. a za následujících podmínek:

1. Bude dodržena výjimka dle § 56 zákona ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů vydaná AOPK pro předmětnou akci.
2. Stavbu lze zahájit (tj. vypuštění a zrušení stávajících nádrží provést) pouze v období 15.8. – 30.9. běžného roku.
3. Opevnění Svěceného potoka v místě odběru a výustě do koryta bude provedeno pouze v minimálně nutném rozsahu.
4. Na vhodných místech na březích nádrže a jejím okolí bude provedena výsadba dřevin (vrba, olše, jasan) a vybudovány úkryty pro plazy. Toto bude předem projednáno s AOPK.
5. V potoce pod odběrným místem musí být zachován přinejmenším minimální zůstatkový průtok v potoce ve výši Q_{330} , raději však vyšší.
6. Zásahy do koryta Svěceného potoka budou omezeny na místa provádění prací dle PD. Pravý břeh potoka se stávajícím břehovým porostem nebude stavebními pracemi dotčen. Případné kácení jednotlivých dřevin bude předem projednáno.
7. Z důvodů možnosti kontroly bude AOPK RP Správa CHKO Beskydy výzvou správce toku informována o termínu zahájení a ukončení prací.
8. Firma provádějící stavbu bude seznámena s tímto stanoviskem.
9. Po ukončení prací budou provedeny konečné úpravy terénu a úklid.

Odůvodnění:

Lesy ČR, s.p., Správa toků – oblast povodí Odry požádala AOPK o udělení souhlasu se stavbou „Vodní nádrž Svěcený“ podle stejnojmenné projektové dokumentace, kterou vypracovala Hydroldea s.r.o.

Dotčené území se nachází v obci Morávka, v území 3. zóny CHKO Beskydy. V prostoru staveniště byla v minulosti vybudována soustava tří bočních malých vodních nádrží, akce zasáhne území střední a dolní nádrže. Nádrže nejsou udržované. Vně hrází vede koryto Svěceného potoka (levostranný přítok Morávky v ř. km 15,9). Částečně jsou břehy nádrží porostlé stromy a keři, zejména pruh o šířce několika metrů mezi nádržemi a vodním tokem. Zde se nachází rovněž zbytky oplocení z pletiva. Povodí nad soustavou nádrží je velmi úzké a protáhlé, v pramenné části zalesněné. Zbytek tvoří louky, pastviny a plochy zastavěného území. V blízkosti se nachází areál bývalé lesní školky.

Projekt navrhuje výstavbu vodní nádrže o rozloze cca 3750 m² (plocha v hladině). Vodní nádrž má oválný tvar, největší délka dosahuje 96 m (v hladině), největší šířka 47 m, největší hloubka vody u požeráku činí 3,80 m. Podél západního, severního a cca do poloviny východního břehu je vodní nádrž ohraničena zemní hrází, ve zbylé části obvodu je stávající terén vyšší, než navržená hladina vody. Zemní hráz má korunu o šířce 3,5 m na kótě 495,20 m n.m., tj. s převýšením 0,4 m nad hladinou vody. Vzdušný svah je jednotný ve sklonu 1:2 a bude zatravněn. Návodní svah je navržen ve sklonu 1:2,5 a rovněž bude zatravněn, příp. se štěrkovým pohozem pod hladinou vody. Na jižní straně vodní nádrže je navrženo litorální pásmo o hloubce 0,3-0,6 m a rozloze cca 574 m², což odpovídá 15% rozlohy nádrže. Nápuštěné zařízení se skládá ze z odběrného objektu a přívodního potrubí do nádrže, výpuštěné zařízení z požeráku, odpadního potrubí a vyústění do toku.

Umístění nádrže sice omezuje perspektivu revitalizace Svěceného potoka do prostoru východně od toku, na druhou stranu zcela respektuje dochovaný pravý břehový svah a dotčení toku je minimální a to pouze v místech odběru vody do nádrže a jejího vypouštění (PD a podmínka č. 3). Zpracované biologické hodnocení ukazuje na možnost dotčení biotopu několika zvláště chráněných druhů, vzhledem k tomu byla stanovena podmínka č. 1 a z důvodů obecné ochrany také časové omezení zahájení stavby spojené s likvidací stávajících nádrží (podmínka č. 2). Projekt neřeší kácení ani výsadby v okolí nádrže. Vzhledem k tomu bylo podmínkou č. 4 uloženo toto zvláště projednat spolu s dalším opatřením vyplývajícím z biologického hodnocení, tj. zbudováním úkrytů pro plazy.

Další stanovené podmínky mají minimalizovat zásahy do potoka a jeho okolí při provádění stavby ve shodě se schváleným projektem a umožnit dodržení a kontrolu prováděných prací. Oprávnění podmínek stanoviska vychází s přihlédnutím ke konkrétním podmínkám především z ustanovení § 2 (odst. 2 písm. b), d), i) a odst. 2 § 4 zákona, a dále také § 50 zákona.

AOPK posoudila žádost i ve smyslu ustanovení § 45g zákona s tím, že vzhledem k umístění, rozsahu a charakteru stavby je vyloučeno závažné nebo nevratné poškození přírodních stanovišť a biotopů druhů, k jejichž ochraně byla určena evropsky významná lokalita Beskydy a ptačí oblasti Beskydy a Horní Vsacko, ani nedojde k soustavnému nebo dlouhodobému vyrušování druhů, k jejichž ochraně je toto území určeno. Nebylo zjištěno ani že by mohlo dojít k poškození jiných zájmů ochrany přírody a krajiny chráněných zákonem a proto bylo vydáno toto souhlasné stanovisko.

Poučení:

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko podle ust. § 44 odst. 1 zákona samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební resp. vodoprávní úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního, resp. vodoprávního úřadu.

Mgr. František Jaskula

ŘEDITEL REGIONÁLNÍHO PRACOVIŠTĚ