

ODDĚLENÍ
SPRÁVA CHKO BESKYDY
Nádražní 36
756 61 Rožnov pod Radhoštěm
tel.: 725 044 048
ID DS: vvedyiy
e-mail: martin.poloha@nature.cz
www.nature.cz

Hydroldea s.r.o.
Veleslavínova 1022/4
Ostrava

do DS

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 07029/MS/2024
ČÍSLO SPISU: S/06481/MS/24

VYŘIZUJE: Mgr. Martin Poloha

DATUM: 30.9.2024

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“) právnické osobě

Lesy ČR, s.p., Hradec Králové, IČ 42196451, Správa toků – oblast povodí Odry, zastoupená Bc. Pavlem Němčanským, vedoucím Správy toků – oblast povodí Odry

souhlas

podle ust. § 44 odst. 1 zákona

se stavbou „**VN Svěcený (2024)**“ 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. Opevnění Svěceného potoka v místě odběru a výustě do koryta bude provedeno pouze v minimálně nutném rozsahu.
3. Na vhodných místech na březích nádrže a jejím okolí bude provedena výsadba dřevin (vrba, olše, jasan). Toto bude předem projednáno s AOPK.
4. V potoce pod odběrným místem musí být zachován přinejmenším minimální zůstatkový průtok v potoce ve výši Q_{330} , raději však vyšší.
5. 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.
6. Z důvodů možnosti kontroly bude AOPK RP Správa CHKO Beskydy výzvou správce toku informována o termínu zahájení a ukončení prací.
7. Firma provádějící stavbu bude seznámena s tímto stanoviskem.
8. 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 „VN Svěcený (2024)“ 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 3756 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 šterkovým pohozením pod hladinou vody. Na jižní straně vodní nádrže je navrženo litorální pásmo o hloubce 0,3-0,6 m a rozloze cca 1272 m², což odpovídá 34% rozlohy nádrže. Nápuštěné zařízení se skládá ze z odběrného objektu a přírodního 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. 2). Zpracované biologické hodnocení ukazuje na možnost dotčení biotopu několika zvláště chráněných druhů, vzhledem k tomu byla stanovena podmínka č. 1. Projekt neřeší kácení ani výsadby v okolí nádrže. Vzhledem k tomu bylo podmínkou č. 4 uloženo toto zvláště projednat.

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 ani zjištěno, 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. Jiří Lehký
VEDOUcí SPRÁVY CHKO BESKYDY