

AOPK ČR - RP Olomoucko
oddělení **SPRÁVA CHKO JESENÍKY**
Šumperská 93
790 01 Jeseník
tel.: 95 142 5117
ID DS: hwzdyhr
e-mail: jeseniky@nature.cz
www: olomoucko.ochranaprirody.cz

Aquatis a. s.
Ing. Jiří Šedivý
Botanická 834/56
602 00 Brno

NAŠE Č. J.: SR/0107/OM/2022-2

VYŘIZUJE: Ing. Anita Petru

DATUM: 17. 2. 2022

Závazné stanovisko podle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, k zásahu do významného krajinného prvku

Žadatel: Aquatis a. s., Ing. Jiří Šedivý, Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČ 46347526

Týká se: Bělá - Bukovice jez, ř. km 21,710 - oprava PŠ 2021

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Olomoucko, oddělení Správy CHKO Jeseníky (dále jen „Agentura“) jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) a § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“), na základě žádosti (zapsané pod č. j. 0107/OM/2022) o vydání závazného stanoviska k plánovanému stavebnímu záměru s názvem „**Bělá - Bukovice jez, ř. km 21,710 - oprava PŠ 2021**“, doručené dne 4. 2. 2022 společností Aquatis, a. s., IČ 46347526, vydává toto

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O :

podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona Agentura

s o u h l a s í

se zásahem do významného krajinného prvku vodního toku Bělá v souvislosti s provedením stavebního záměru „Bělá - Bukovice jez, ř. km 21,710 - oprava PŠ 2021“ **za dodržení následujících podmínek:**

1. Odtěžení štěrkových nánosů a sedimentů bude realizováno jen v prostoru nadjezí, v podjezí bude odtěžen pouze prostor v blízkosti dělicí zdi rybochodu a přepadové hrany jezu tak, aby byla umožněna oprava konstrukce, přičemž, při těchto aktivitách budou minimalizovány pojezdy těžké techniky v korytě Bělé
2. Před zahájením stavebních prací v korytě Bělé bude v místě stavby slovena a přesunuta rybí obsádka autorizovanou osobou
3. Agentuře budou poskytnuty protokoly o odlovu nejpozději 14 po provedení odlovu
4. Právní účinky vydaného souhlasného závazného stanoviska jsou vázány na právní moc rozhodnutí o výjimce ze zákazů týkajících se zásahů do přirozeného vývoje zvláště chráněného živočicha druhu vranka pruhoploutvá (*Cottus poecilopus*), zejména jeho odchytu, chovu v zajetí, rušení, zraňování nebo usmrcování a dále sběru, ničení, poškozování či přemísťování jeho vývojových stádií nebo jím užívaných sídel, dle § 56 odst. 1, ve věci záměru „Bělá - Bukovice jez, ř. km 21,710 - oprava PŠ 2021“

Odůvodnění

Dne 4. 2. 2022 byla Agentuře doručena žádost společnosti Aquatis, a. s., IČ 46347526 (dále jen „žadatel“), o zásah do významného krajinného prvku ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona, týkající se provedení stavebního záměru „Bělá - Bukovice jez, ř. km 21,710 - oprava PŠ 2021“ na vodním toku Bělá v k. ú. Adolfovice na ř. km 21,710. Záměr je situován ve IV. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Jeseníky a v ptačí oblasti Jeseníky.

Navrhované opatření představuje opravu povodňových škod způsobených povodní v červenci 2021. V předkládané projektové dokumentaci je navrženo lokální doplnění obkladu koruny přelivné hrany jezové konstrukce v jejím pravobřežním závězu, oprava dělicí zídky mezi vývarem jezové konstrukce a odtokem z malé vodní elektrárny, dále oprava koruny dělicí zdi rybochodu v nadjezí a oprava dělicí zdi rybochodu v místě kontaktu s jezovou konstrukcí a v podjezí. V rámci stavby má být provedeno odtěžení sedimentů usazených v okolí jezu, zejména v prostoru vývaru.

Odtěžení říčních nánosů představuje výrazný zásah do morfologie říčního dna a není možné vyloučit, že by tímto zásahem nebyla ohrožena ekologicko-stabilizační funkce významného krajinného prvku Bělé. Říční dno a šterkové náplavy jsou typickým habitatem makrozoobentosu, tedy potravní základny většiny druhů ryb. Při negativních kvantitativních změnách v populacích benthických bezobratlých lze očekávat rovněž snížení potravní základny pstruha obecného, klíčového druhu společenstva. Absence sedimentů klíčových pro rozvoj morfologických charakteristik dna může zásadně negativně ovlivnit biodiverzitu v daném úseku. V souvislosti s předchozím vysvětlením významu říčního sedimentu Agentura v podmínce č. 1 požaduje minimální zásah do prostoru říčního dna. Opevnění vývaru na tomto jezu dosahuje délky přes 20 metrů a stav uložení sedimentů v prostoru zavazovacího prahu nepředstavuje významné bezpečnostní riziko. Pojezdy těžké techniky výrazně negativně ovlivňují kvalitu říčního dna, vedou totiž k hutnění dnového sedimentu, likvidaci makrozoobentosu a někdy rovněž k likvidaci rybí obsádky, proto je doporučeno maximum prací provádět ze břehu či ručně.

Před zahájením prací, či při jejich přerušení na dobu delší než 30 dnů, Agentura požaduje slovení a transfer rybí obsádky autorizovanou osobou (podmínka č. 2), aby případnými pojezdy mechanizace v korytě nedošlo k ohrožení životaschopnosti stávajících rybích populací. Podmínka č. 3 je stanovena, protože údaje z odlovů jsou zadávány do Nálezkové databáze ochrany přírody.

Vzhledem ke skutečnosti, že Agentura v řece Bělé dlouhodobě eviduje výskyt ohroženého druhu živočicha vranky pruhoploutvé (*Cottus poecilopus*), stanovila Agentura odkládací podmínku (podmínka č. 4) právních účinků tohoto souhlasného závazného stanoviska a to až do dne nabytí právní moci druhové výjimky specifikované ve výroku tohoto závazného stanoviska, bude-li vydána. S ohledem na zásadu souladného postupu správních orgánů (§ 8 odst. 1 správního řádu) i vstřícnosti vůči dotčeným osobám (§ 4 správního řádu), je totiž nutné postavit na jisto, že toto souhlasné závazné stanovisko je pouze jedním, nikoliv jediným, z právních aktů, které jsou potřebné pro realizaci záměru. Realizace záměru bez všech potřebných povolujících právních aktů dle zákona je zakázána.

Agentura sděluje, že **povaha předloženého záměru nepředstavuje v případě, že budou dodrženy podmínky uvedené ve výroku tohoto stanoviska, zásah, který by vedl ke zničení nebo poškození vodního toku jako významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce.**

Poučení:

Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

II. Posouzení ve smyslu ustanovení § 45g zákona:

Záměr byl posouzen z hlediska ochrany soustavy Natura 2000 - ptačí oblast Jeseníky a evropsky významné lokality. Je situovaný v ptačí oblasti Jeseníky (dále jen „PO Jeseníky“). PO Jeseníky byla vyhlášena Nařízením vlády č. 599/2004 Sb. Cílem ochrany PO obecně je zachování a obnova ekosystémů významných pro druhy ptáků, pro které je oblast vyhlášena, v jejich přirozeném areálu rozšíření a zajištění podmínek pro zachování populací těchto druhů ve stavu příznivém z hlediska ochrany. Předmětem ochrany PO Jeseníky je jeřábek lesní (*Bonasa bonasia*) a chřástal polní (*Crex crex*) a jejich biotopy. Jeřábek lesní vyhledává starší jehličnaté, listnaté nebo smíšené lesní porosty ve středních a vyšších polohách. Důležitou podmínkou je bohaté keřové patro, tvořené bobulovinami, lískou, břízou nebo olší. Chřástal polní hnízdí v nejrůznějších typech vlhkých travních porostů, kde výška bylinné vegetace dosahuje alespoň 20 cm a slouží k ochraně a úkrytu hnízd před predátory.

Agentura posoudila žádost a přiložený projekt v souvislosti s § 45g zákona s tímto výsledkem: **dotčená lokalita nepředstavuje charakteristický a vhodný biotop pro chřástala polního (*Crex crex*), ani pro jeřábka lesního (*Bonasa bonasia*).** Záměr je situován v korytě vodního toku v intravilánu obce Domašov. Jedná se tedy o lokalitu exponovanou lidské činnosti a hnízdění jeřábka lesního ani chřástala polního se v jejím blízkém okolí neočekává, činnosti spojené s realizací záměru tedy nepředstavují riziko závažného nebo nevratného poškození těchto druhů a jejich biotopů. Z výše uvedených důvodů může Agentura významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost ptačí oblasti Jeseníky vyloučit.

Za správnost vyhotovení odpovídá Ing. Anita Petrů

"otisk úředního razítka"

Mgr. Petr Šaj
vedoucí správy CHKO

"podepsáno elektronicky"