

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

Dle rozdělovníku

NAŠE Č. J.: 0157/OM/2022-4

VYŘIZUJE: Ing. Anita Petřů

DATUM: 21. 3. 2022

Rozhodnutí o povolení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněného druhu živočicha dle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

Týká se: Oprav povodňových škod na jezu Bělá – Bukovice v ř. km 21,710 řeky Bělé, v k. ú. Adolfovice

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

ROZHODNUTÍ

Výrok:

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody věcně a místně 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“), po provedeném správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen „správní řád“), na základě žádosti společnosti Aquatis a. s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČ 46347526 (dále jen „žadatel“), ve věci povolení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněného druhu živočicha, v kategorii ohrožený, vranky pruhoploutvé (*Cottus poecilogus*), rozhodla tak, že výjimka ze zákazů podle § 50 odst. 2 zákona týkajících se zásahů do přirozeného vývoje zvláště chráněného živočicha, zejména jeho odchytu, rušení, zraňování nebo usmrcování a dále sběru, ničení, poškozování či přemísťování jeho vývojových stádií, se **podle § 56 odst. 1 zákona za předpokladu splnění níže uvedených podmínek**

p o v o l u j e.

Podmínky platnosti výjimky:

1) Pohyb techniky v korytě bude omezen na nezbytné pracovní úkony. Njedele 3 dny před zahájením prací, vyžadujících pohyb techniky v korytě toku nebo manipulaci s dnovými sedimenty, budou v dotčených dílčích úsecích a v návaznosti nejméně 30 m nad horním a 20 m pod dolním koncem dílčího úseku stavby sloveni a přemístění všichni jedinci vranky pruhoploutvé odborně způsobilou osobou.

2) Výjimka ze zákazů chytat, rušit a sbírat vývojová stadia zvláště chráněného živočicha vranky pruhoploutvé se vztahuje pouze na stavbou přímo dotčený úsek řeky Bělé, tedy oprav povodňových škod na jezu Bělá – Bukovice v ř. km 21,710 řeky Bělé, v k. ú. Adolfovice. Výjimka ze zákazu jedince výše jmenovaného zvláště chráněného živočicha přemísťovat platí pro jejich přemístění během záchranného transferu.

- 3) Stavební práce spojené se zásahem do zvodnělého koryta toku mohou být zahájeny s ohledem na rozmnožování a raný vývoj potěru vranek pruhoploutvých pouze v období od 1. července do 1. března kalendářního roku.
- 4) Odlov a transfer vranky pruhoploutvé a ostatních ryb bude proveden minimálně 2x s odstupem minimálně 1 hodiny. Kromě jedinců vranky pruhoploutvé je nezbytné věnovat maximální pozornost všem druhům ryb a to zejména mladým jedincům, kteří po omráčení zůstávají u dna.
- 5) Odlovení jedinci vranky pruhoploutvé budou neprodleně přemístěni alespoň 300 m od horního konce úpravy výše proti proudu Bělé. Během vypouštění budou jedinci rozptýleni v úseku 30-50 m na místa, která odpovídají jejich biotopovým nárokům.
- 6) Odlov nesmí být prováděn:
- a) za zvýšených průtoků
 - b) při zvýšené turbiditě
 - c) při teplotě vody nižší než 5 °C
 - d) při teplotě vody vyšší než 15 °C
 - e) při minimálních průtocích
- 7) Vhodný termín a postup pro realizaci záchranného odlovu rybí obsádky bude konsultován se zástupci MO ČRS Jeseník.
- 8) V případě přerušení stavební činnosti na toku na dobu delší než 30 dnů je nutné opakovat odlov a transfer vranky pruhoploutvé i ostatních ryb a vhodný termín a postup před opětovným zahájením prací konsultovat se zástupci MO ČRS Jeseník.
- 9) Žadatel je povinen zaslat Agentuře protokol o výsledcích záchranného odlovu a transferu ryb (např. příloha č. 1) nejpozději 14 dní po dokončení prací.
- 10) Při realizaci stavební činnosti je požadováno důsledné dodržování technologické kázně pracovníků a zabezpečit zázemí staveniště na takové úrovni, aby bylo zcela vyloučeno havarijní znečištění toku a jeho okolí úniky ropných, nátěrových, cementových a jiných znečišťujících látek.
- 11) V korytě toku bude vytvořeno či ponecháno heterogenní prostředí, rozplavené kameny a balvany větší než 0,5 m budou ponechány v korytě jako úkryty pro vodní živočichy.
- 12) Nebude-li možné využít technická opatření ke snížení vzniku zákalu při stavební činnosti v korytě, je nutné u činnosti, která trvá déle než 5 dní, zastavit stavební činnost v korytě toku na 2 dny.
- 13) Platnost výjimky se omezuje do **31. 12. 2024**.

Konec výroku

Odůvodnění

Dne 9. 2. 2022 byla Agentuře doručena žádost společnosti Aquatis a. s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČ 46347526 o vyjádření k záměru „Opravy povodňových škod na jezu Bělá – Bukovice v ř. km 21,710 řeky Bělé,“ v k. ú. Adolfovice. Záměr je situován do IV. zóny odstupňované ochrany přírody CHKO Jeseníky a zároveň do 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 závázání, 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.

Dopisem ze dne 18. 2. 2022, naše č. j. SR/0157/OM/2022-3, bylo všem známým účastníkům řízení oznámeno zahájení správního řízení. Zároveň byli účastníci řízení vyrozuměni ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu o shromáždění podkladů potřebných pro vydání rozhodnutí a byla stanovena lhůta k vyjádření k těmto podkladům. Do správního řízení se v řádném termínu nepřihlásil žádný spolek a ani žádný z účastníků řízení se k věci nevyjádřil.

Podmínky uvedené ve výroku tohoto rozhodnutí směřují k eliminaci vlivu zásahu na populaci vranky pruhoploutvé záchranným transferem do míst výše proti proudu toku v době realizace záměru a k vytvoření vhodných podmínek pro rekolonizaci po skončení stavební činnosti. Vranka pruhoploutvá se v podhůří Hrubého Jeseníku vyskytuje na horních úsecích vodních toků, které mají přirozený kamenitý charakter dna, vyšší koncentraci O₂, a které nejsou výrazněji znečištěny. Často se vyskytuje i v úsecích toků, které protékají intravilánem. Koryto Bělé je biotopem, ve kterém probíhá její vývoj. Jedná se o teritoriální druh, který se drží v blízkosti úkrytů u dna.

Ad 1) Výjimka se bude uplatňovat pouze v úseku, kde budou prováděny stavební činnosti, dle projektové dokumentace přiložené k žádosti, naše spisová zn. SR/0157/OM/2022-1 a pojezdy techniky budou minimalizovány tak, aby byl habitat vranky pruhoploutvé, tedy říční dno, co nejméně negativně ovlivněn kompakcí. Stavební práce mohou probíhat až po realizaci záchranného odlovu. Podmínka odlovu bezprostředně před zahájením prací byla stanovena proto, aby se zabránilo rekolonizaci úseku před zahájením prací.

Ad 2) Tato podmínka byla stanovena na základě žádosti a lokalizace záměru.

Ad 3) Omezení období pro zahájení prací je dáno životním cyklem vranky pruhoploutvé, kdy nejzranitelnější jsou jedinci tohoto druhu právě v době rozmnožování a raných vývojových stádií, kdy jsou současně velmi obtížně slovitelní, tedy v jarním a časně letním období. Vyušení těchto živočichů v takto citlivém období by mělo závažný vliv na stabilitu populace vranky a následně celého rybího společenstva, ve kterém je klíčovým druhem pstruh obecný. Nejvhodnějším způsobem zajištění životaschopnosti populace vranky pruhoploutvé je v případě tohoto záměru plošný odlov jedinců v dotčených úsecích toku Bělé. Pro zdárný průběh realizace záměru je nutná efektivní koordinace prací a před každým zásahem v korytě za použití mechanizace je nutné provést záchranný odlov a transfer rybí obsádky.

Ad 4) Opakovaný, a v čase oddělený odlov zajistí důsledné přemístění chráněného druhu. Za odborně způsobilou osobu se ve smyslu této podmínky pro účely tohoto rozhodnutí považuje osoba disponující oprávněním pro práci s elektrickým agregátem určeným pro odchyt ryb. Odlov je třeba provádět ve stanovených vzdálenostech od místa aktuální stavební činnosti, aby byla minimalizována mobilita ryb z přilehlých úseků toku.

Ad 5) Podmínka byla stanovena proto, aby byl omezen negativní vliv konkurence teritoriálních vranek v úseku toku, na kterém budou vypuštěny.

Ad 6) Tato podmínka byla stanovena pro zvýšení účinnosti záchranného transferu. Jejím smyslem je minimalizace ohrožení transferovaných vranek, oslabených v důsledku stresu, zákalu vody po proudu od míst stavebních prací.

Ad 7) Podmínka byla stanovena na základě obvyklých požadavků Českého rybářského svazu.

Ad 8) Přerušení stavební činnosti na dobu delší 30 dnů je rizikové z hlediska znovuosídlení předmětných úseků rybí obsádkou a proto je nutné odlov opakovat. Důrazně se zde doporučuje efektivní plánování návaznosti prací.

Ad 9) Podmínka byla stanovena pro lepší kontrolovatelnost úspěšnosti záchranných odlovů a transferů a zároveň pro lepší znalost aktuálního složení ichtyofauny v dotčeném toku (využitelné i pro nastavení jiných vhodných ochranných podmínek na Bělé).

Ad 10) Většina vyjmenovaných znečišťujících látek je toxická pro vodní živočichy. Proto je potřeba důsledně zabránit jakýmkoliv únikům do vodního toku, či jeho blízkého okolí.

Ad 11) Podmínka byla stanovena z důvodu zvýšení úspěšnosti rekolonizace předmětných úseků vranou i dalšími rybami. Z hlediska ochrany přírody je zásadní udržení přirozených podmínek pro život vodních ekosystémů při zachování jejich přirozeného charakteru, proto je množství úkrytů pro rybí obsádku nutnou podmínkou této výjimky.

Ad 12) Účelem podmínky je minimalizace negativního vlivu zákalu zvířením plavenin, který značně ohrožuje životaschopnost ichtyofauny a to zejména při prodlouženém trvání tohoto negativního vlivu, který způsobuje trvalé zabahnění žaber ryb a jejich následný úhyn. Aby byly vyloučeny nevratné následky negativního vlivu zákalu a zvýšené spotřeby kyslíku v důsledku transportu plavenin, byla adekvátně k velikosti povodí stanovena doba pro regeneraci ichtyofauny na 2 dny.

Ad 13) Platnost výjimky je stanovena s ohledem na odhadovaný termín prací.

Výjimka byla po provedeném správním řízení povolena v souladu s ustanovením § 56 odst. 2 písm. b) v zájmu prevence závažných škod a c) v zájmu veřejného zdraví a bezpečnosti. Vzhledem k tomu, že jde o úpravy koryta řeky protékající většinou v již upraveném úseku pod osadou, dále intravilánem obce a na několika místech sousedící s obytnou plochou či místní komunikací, je bezpečné odvedení průtoků z této oblasti společně s ochranou osob a majetku, veřejným zájmem, který Agentura považuje za nadřazený zájmům ochrany přírody na nerušeném vývoji populace ohroženého druhu vranky pruhoploutvé.

V případě respektování podmínek výrokové části rozhodnutí nepovede navrhovaná činnost ke zhoršení stavu populace dotčeného zvláště chráněného druhu ani jeho biotopu. Za takové situace a za předpokladu existence veřejného zájmu dospěla Agentura k závěru, že záměr žadatele není v rozporu se zákonnými podmínkami pro povolení výjimky, proto rozhodla tak, jak je uvedeno ve výroku.

Nedodržení stanovených podmínek může být důvodem ke zrušení rozhodnutí podle § 84 odst. 1 písm. c) zákona a zahájení sankčního řízení dle § 88 zákona. Toto rozhodnutí nenahrazuje jiná rozhodnutí dotčených orgánů státní správy ani souhlas majitelů pozemků.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to k Ministerstvu životního prostředí ČR, podáním učiněným u Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Olomoucko, oddělení Správa CHKO Jeseníky, Šumperská 93, 790 01 Jeseník. Podle § 82 odst. 1 správního řádu je nepřipustné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat úda-

je o tom, proti které části rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník obdržel jeden stejnopis. Prvním dnem lhůty k odvolání je den následující po dni oznámení rozhodnutí, případně-li konec lhůty na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty nejbližší příští pracovní den. Lhůta je zachována, je-li posledního dne lhůty učiněno podání u věcně a místně příslušného správního orgánu, anebo je-li v tento den podána poštovní zásilka adresovaná tomuto správnímu orgánu, která obsahuje podání, držitel poštovní licence nebo zvláštní poštovní licence. Případné podání lze rovněž doručit v elektronické podobě podepsané zaručeným elektronickým podpisem na adresu jeseniky@nature.cz nebo prostřednictvím datové schránky regionálního pracoviště (IDDS: hwzdyhr).

Podle § 72 odst. 1 správního řádu se rozhodnutí oznamuje účastníkům řízení doručením stejnopisu jeho písemného vyhotovení do vlastních rukou. Nebude-li adresát při doručování zastižen, bude písemnost podle § 23 odst. 1 správního řádu uložena, a pokud si adresát uloženou písemnost ve lhůtě do 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se podle § 24 odst. 1 správního řádu považuje za doručenou posledním dnem této lhůty.

Za správnost vyhotovení odpovídá Ing. Anita Petrů

"otisk úředního razítka"

Ing. Michal Servus
ředitel regionálního pracoviště

"podepsáno elektronicky"

Rozdělovník:

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Aquatis a. s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČ 46347526, ID DS ghccgrc

Účastník řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu:

Povodí Odry, s. p., Varenská 3101 / 49, 701 26 Ostrava, ID DS wwit8gq

Český rybářský svaz, místní organizace Jeseník, Šumperská 127, 790 01 Jeseník, ID DS et3qgey

ČRS, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9, ID DS wfqyvcs

Účastník řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu:

Obec Bělá pod Pradědem, Domašov 381, 790 01 Bělá pod Pradědem, ID DS 8cpbpc8

Příloha č. 1:

PROTOKOL O PROVEDENÍ ODLOVU - PŘEMÍSTĚNÍ RYBÍ OBSÁDKY

Datum a čas

Název toku, ř. km

Objednatel a účel odlovu

Poznámka

Druh ryby	Odlov		Vysazení	
	Stáří	ks	ks	Tok, ř. km
	1-2 roky			
	> 3 roky			
	1-2 roky			
	> 3 roky			
	1-2 roky			
	> 3 roky			
	1-2 roky			
	> 3 roky			
	1-2 roky			
	> 3 roky			

Odlov provedl (jméno, název organizace)

Podpis: