

**Odbor životního prostředí  
a zemědělství**

Dle rozdělovníku

Oddělení právní a ochrany přírody

<b>Datum</b>	<b>Oprávněná úřední osoba</b>	<b>Číslo jednací</b>	<b>Spisová značka</b>
19. dubna 2023	Mgr. Magdaléna Šnajdarová	KUZL 36764/2023	KUSP 27300/2023

## ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako správní orgán v přenesené působnosti, který je věcně, místně i funkčně příslušný podle:

- § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích v platném znění,
- § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích v platném znění,
- § 10 a § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (dále jen správní řád)
- § 75 odst. 1 písm. d) a § 77a odst. 5 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon)

posoudil žádost Povodí Moravy s.p., závodu Horní Morava se sídlem U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, IČ: 70890013 (dále jen žadatel) ze dne 17. 3. 2023 o udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů a poté rozhodl takto:

Povodí Moravy s.p., závodu Horní Morava  
se sídlem U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, IČ: 70890013

### se povoluje

pro realizaci stavby „**Loučka, Branky – těžba sedimentů**“ v k.ú. Branky podle předložené projektové dokumentace

- výjimka ve smyslu § 56 odst. 1 zákona ze zákazů uvedených v § 50 zákona a to škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji, poškozovat a ničit užívaná sídla, chytat a přemisťovat vývojová stadia, držet a dopravovat (v rámci záchranných transferů) zvláště chráněné živočichy, a to pro střevlí potoční (*Phoxinus phoxinus*) a ouklejku pruhovanou (*Alburnoides alburnoides*).

V souladu s § 56 odst. 3) se zároveň stanovují následující podmínky pro výkon povolované činnosti:

1. Krajskému úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, bude žadatelem před započítím prací nahlášena osoba, která bude během realizace prací provádět na stavbě odborný biologický dozor a transfer nalezených jedinců. Osobou provádějící biologický dozor se rozumí osoba nebo subjekt, který má odpovídající vzdělání nebo odborné specifikace na dané skupiny živočichů s praktickými zkušenostmi v oboru. Osoby provádějící záchranný transfer ryb musí být držitelem platného osvědčení o elektrotechnické kvalifikaci pro obsluhu zařízení k lovu ryb elektrickým proudem. Správní orgán si vyhrazuje právo na provedení kontroly na místě samém kdykoliv v průběhu realizace záměru.

2. Práce ve zvodnělé části toku mohou být realizovány mimo období předpokládané reprodukce zvláště chráněných druhů ryb a jejich raných vývojových stádií tj. od 1. 8. do 31. 3. následujícího roku za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek.
3. Na začátku a na konci úseku dotčeného stavbou budou před provedením slovu před začátkem prací ve vodním toku instalovány migrační zábrany pro ryby. Ohraničený úsek stavby bude sloven minimálně 2x s jednohodinovým odstupem, pokud by při druhém slovu bylo odchyceno více jedinců než napoprvé, bude proveden ještě třetí slov. Nalezení jedinci budou ihned přeneseni a vypuštěni zpět do koryta téhož vodního toku ve vhodném úseku alespoň 200 m proti proudu nad úsekem prováděných prací. V případě přerušení stavby z důvodů zvýšených průtoků, při kterých by mohlo dojít k vniku ryb do tohoto uzavřeného úseku, je nezbytné provedení odborného posouzení ekodozorem a případné provedení nového záchranného slovu a transferu.
4. Fyzikální podmínky pro záchranný slov ryb: konduktivita vody nad 40  $\mu\text{S}/\text{cm}$ , teplota vody 5 – 20°C, průměrný průtok bez zákalu. Za horkých letních dnů probíhá slov ryb v ranních hodinách.
5. Práce budou probíhat tak, aby nedocházelo ke kontinuálnímu zakalení vody déle než 5 dní, poté vždy musí být práce přerušeny na minimálně 2 dny. O těchto přestávkách bude veden záznam do stavebního deníku.
6. Dno toku nebude srovnáno do roviny, po dokončení stavebních prací bude tam, kde je to technicky možné, provedena eko-profilace dna (načechrání zhutněného dna) ve směru shora dolů, přičemž nesmí dojít k narušení matečné horniny (skalního podloží).
7. Po celou dobu stavby bude zachován minimální zůstatkový průtok. Je nezbytné zabránit úniku ropných a jiných toxických látek do podzemních i povrchových vod, je vhodné používat biologicky odbouratelná maziva. Na stavbě budou připraveny prostředky pro okamžité zneškodnění případné havárie.
8. O započetí a ukončení prací bude Krajský úřad informován. O průběhu prací souvisejících s podmínkami danými touto výjimkou bude vedena řádná dokumentace. O naplnění této výjimky bude Krajský úřad žadatelem informován zasláním výpisu z této dokumentace.

#### Účastník řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu:

Povodí Moravy s.p., závod Horní Morava se sídlem U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, IČ: 70890013

#### **Odůvodnění:**

Dne 17. 3. 2023 podala společnost Povodí Moravy s.p., závod Horní Morava se sídlem U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, IČ: 70890013 (dále jen žadatel), odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje žádost o udělení výjimky ze zákazů uvedených v základních podmínkách ochrany zvláště chráněných živočichů, a to z důvodu plánované akce „**Loučka, Branky – těžba sedimentů**“ v k.ú. Branky podle předložené projektové dokumentace. Záměrem žadatele je odstranění náletových křovin a obnovení průtočného profilu odstraněním nánosů z koryta vodního toku Loučka v intravilánu obce Branky v ř. km 6,160 – 6,590.

Žadatel žádal o udělení výjimky ve smyslu § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), ze zákazů uvedených v základních podmínkách ochrany zvláště chráněných živočichů (§ 50 odst. 2 zákona) pro **ouklejku pruhovanou** (*Alburnoides bipunctatus*) a **střevli potoční** (*Phoxinus phoxinus*).

Řešený úsek vodního toku se nachází v intravilánu obce Branky, přičemž celý úsek je zanesený zemními nánosy porostlými travním porostem a pomístně náletovými křovinami. Zemní nános negativně ovlivňuje odtokové poměry a výrazně snižuje průtočný profil koryta. V řešeném úseku navíc dochází ke křížení

vodního toku dvěma silničními mosty a jednou lávkou pro pěší. Část koryta je situována mezi břehovými opěrnými zdmi, které mají u paty zához z lomového kamene.

Dnem podání žádosti bylo ve smyslu § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu (dále jen správní řád) zahájeno řízení o udělení výjimky podle ustanovení § 56 odst. 1 a odst. 2 zákona. Zahájení správního řízení bylo v souladu s ustanovením § 70 odst. 2 zákona a v souladu s ustanovením § 47 odst. 1 správního řádu oznámeno rovněž 11 občanským sdružením, z nichž se v zákonné lhůtě žádné nepřihlásilo.

#### Druhy, o nichž je vy výjimce jednáno:

Střevle potoční (*Phoxinus phoxinus*) je zařazena v příloze č. 3 vyhlášky č. 395/1992 Sb., do kategorie ohrožených zvláště chráněných druhů živočichů. Tento druh upřednostňuje čisté, bohatě okysličené oligotrofní vody horských a podhorských poloh. Typickým biotopem střevle jsou úseky s pomaleji tekoucí vodou a hloubkou do 50 cm, pro tření si vybírá naopak proudné úseky s písčito-kamenitým dnem. Rozmnožování probíhá zpravidla od dubna do června.

Ouklejška pruhoaná (*Alburnoides alburnoides*) je zařazena v příloze č. 3 vyhlášky č. 395/1992 Sb., do kategorie silně ohrožených zvláště chráněných druhů živočichů. Obývá proudné úseky zejména parmového a lipanového pásma, má vysoké nároky na obsah kyslíku ve vodě a na čistotu prostředí. Rozmnožuje se od dubna do června.

#### Správní úvahy, jimiž se Krajský úřad při rozhodování řídil:

Orgán ochrany přírody shledal převahu veřejného zájmu nad zájmem ochrany přírody v realizaci této akce zejména v zájmu prevence před závažnými škodami zejména na majetku, jelikož předmětný úsek vodního toku Loučka se nachází v intravilánu obce Branky a při rozlivu vody mimo koryto vodního toku by došlo k značným majetkovým či jiným škodám.

Zároveň byly stanoveny takové podmínky pro realizaci, které by měly zajistit ochranu zdejších populací předmětných zvláště chráněných druhů živočichů i biotopu, v němž se nachází. Správní orgán stanovil termín realizace prací na dobu, kdy by se zde měli vyskytovat jedinci vhodné velikosti pro uskutečnění případného transferu a zároveň ještě nedochází k dalšímu rozmnožování těchto druhů. Dále je v rozhodnutí pamatováno i na možné negativní ovlivnění populací zvláště chráněných druhů ryb vyskytujících se mimo oblast stavby, které však budou dotčeny např. zákalem vody.

Správní orgán se rovněž zabýval otázkou následné úpravy vodního toku, aby byl nadále vhodným biotopem pro zde se vyskytující druhy ryb. Vlivem pojezdu těžkých mechanismů po dně vodního toku dochází k zhutnění sedimentů a k vzniku tzv. „antropogenní dlažby“. Tato se vyznačuje plochým dnem s nízkou úkrytovou kapacitou a rychlým odtokem vody. Uniformitu dna lze narušit tzv. eko-reprofilací. Jedná se o načechrání dna pomocí lžíce bagru do hloubky cca 0,5 m. Takto lze vodnímu toku jako biotopu vodních organismů vrátit jeho dřívější charakter a obohatit jej o chybějící mikrohabitáty. Podmínka takovéto následné úpravy dna toku je součástí výrokové části rozhodnutí.

Správní orgán předpokládá, že při dodržení podmínek uvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí nedojde v důsledku realizace navržených opatření k významnému zhoršení stavu místních populací předmětných druhů zvláště chráněných živočichů z hlediska jejich ochrany a navržená opatření nebudou mít podstatný vliv na snížení jejich stavu.

Správní orgán při rozhodování vycházel z podkladů žadatele, z údajů získaných při své úřední činnosti a v průběhu provedení správního řízení došel k závěru, že množství podkladů, které má k dispozici na provedení potřebných důkazů ve smyslu § 50 správního řádu je dostatečné k odůvodnění výrokové části tohoto rozhodnutí a proto rozhodl tak, jak je uvedeno výše.

### **Poučení o odvolání**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle ust. § 81 odst. 1 a ust. § 83 odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení odvolání k Ministerstvu životního prostředí ČR s uvedením rozsahu, v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává u Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství v počtu jednoho stejnopisu. Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání podané jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné.

**JUDr. Jolana Hulínová**

*Vedoucí oddělení právního a ochrany přírody*

Obdrží účastníci řízení:

Povodí Moravy s.p., závod Horní Morava, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc  
Obec Branky, Branky 6, 756 45 Branky