

**Odbor životního prostředí a  
zemědělství**  
oddělení ochrany přírody a krajiny

dle rozdělovníku

Datum  
6. prosince 2018

Oprávněná úřední osoba  
Ing. Ivona Démuthová

Číslo jednací  
KUZL 70827/2018

Spisová značka  
KUSP 70827/2018 ŽPZE-ID

## ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody a krajiny, příslušný podle:

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

posoudil žádost Povodí Moravy s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, podanou na základě plné moci společností AGROPROJEKT PSO s.r.o., se sídlem Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno, a poté rozhodl takto:

Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 601 75 Brno

### se povoluje

za účelem realizace záměru „*Rusava, Holešov km 15,220 – 16.270 – oprava a opevnění stupňů, odstranění nánosů*“

- v zájmu prevence závažných škod a v zájmu veřejného zdraví, veřejné bezpečnosti a z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu, výjimka ve smyslu § 56 odst. 1 a odst. 2 písm. b) a c) zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji zvláště chráněné druhy živočichů – **vydra říční** (*Lutra lutra*) a **skokan zelený** (*Pelophylax esculentus*), kteří jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství
- v zájmu prevence závažných škod a v zájmu veřejného zdraví, veřejné bezpečnosti a z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu, výjimka ve smyslu § 56 odst. 1 a odst. 2 písm. b) a c) zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji, chytat, sbírat a přemísťovat vývojová stadia zvláště chráněného druhu živočicha – **rak říční** (*Astacus astacus*), který je předmětem ochrany podle práva Evropských společenství
- výjimka ve smyslu § 56 odst. 1 zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji zvláště chráněného druhu živočicha – **užovka obojková** (*Natrix natrix*)
- výjimka ve smyslu § 56 odst. 1 zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji, chytat, sbírat a přemísťovat vývojová stadia zvláště chráněného druhu živočicha – **střevle potoční** (*Phoxinus phoxinus*),

a to za těchto podmínek:

1. Investor stavby stanoví odborně způsobilou fyzickou nebo právnickou osobu – dále jen ekodozor stavby. Tato osoba bude po celou dobu stavby až do její kolaudace zajišťovat zájmy ochrany přírody dle zákona.
2. Práce ve zvodnělé části toku nebudou realizovány v období rozmnožování a rané fáze vývoje juvenilních stádií střevle potoční, tj. od začátku dubna do konce června.
3. Před zahájením prací bude proveden záchranný odlov a transfer ryb, a to kvalifikovanou osobou nebo organizací. Odchycení jedinci střevle potoční budou neprodleně přemístěni do koryta toku Rusava, a to nejméně 1 km nad horním okrajem zájmového úseku toku. Konkrétní místo určí ekodozor stavby.
4. Před zahájením prací bude ekodozorem stavby provedena prohlídka dotčeného úseku vodoteče Rusava, se zaměřením na výskyt raků. Práce ve zvodnělé části toku mohou být zahájeny pouze v období od 1. 8. do 31. 10. V tomto období bude zajištěn, tzv. odlov raků na sucho (voda je z koryta toku odvedena, čímž dochází k vysušení dna a efektivita odlovu raků je vysoká). V případě, že odlov raků na sucho nebude technicky možné realizovat, bude proveden systematický odchyt raků do vrší. Odchycení jedinci budou ekodozorem stavby neprodleně přemístěni výše proti proudu toku Rusava. Odlovení jedinci budou do toku vypuštěni rovnoměrně.
5. Po celou dobu realizace záměru budou držitelem výjimky zajištěna veškerá opatření k zamezení úniku ropných látek, provozních kapalin nebo jiných látek, které by mohly způsobit zhoršení stavu prostředí (biotopu).
6. Do 10 dnů od ukončení prací bude odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje zaslána písemná zpráva z provedených transferů. Její součástí bude fotodokumentace z jejich realizace.
7. Předmětem tohoto povolení není výjimka k usmrcování jedinců zvláště chráněných druhů.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, 601 75 Brno, IČ: 70890013

#### **Odůvodnění:**

Dne 8. 10. 2018 podalo Povodí Moravy s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČO 70890013, které je na základě plné moci zastupováno společností AGROPROJEKT PSO s.r.o., se sídlem Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno, IČO 41601483 (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 druhů živočichů - **užovka obojková** (*Natrix natrix*), **střevle potoční** (*Phoxinus phoxinus*), **skokan zelený** (*Pelophylax esculentus*), **vydra říční** (*Lutra lutra*) a **rak říční** (*Astacus astacus*), a to za účelem realizace záměru „Rusava, Holešov km 15,220 – 16,270 – oprava a opevnění stupňů, odstranění nánosů“.

Dle § 70 odst. 2 a 3 zákona se k účasti na správním řízení nepřihlásil žádný spolek.

Předmětem záměru je navrácení příčného profilu koryta, spádových stupňů a narušeného opevnění toku Rusava do původního stavu. Jedná se o kilometráž 15,220 až 16,270. Součástí stavby je stabilizace a doplnění pravobřežní stabilizační patky, oprava svahového opevnění obou břehů, přičemž bude opevnění v narušených místech doplněno a přespárováno cementovou maltou do hloubky 7 cm. Betonová konstrukce stabilizačního prahu v ř. km 15,350 bude ponechána bez oprav. Za tělesem prahu bude proveden těžký kamenný zához s prolitím betonovou směsí. Těleso stupně v ř. km 15,492 bude očištěno tlakovou vodou a

dospárováno do hloubky 7 cm a za prahem stupně bude proveden těžký kamenný zához s prolitím betonovou směsí. Taktéž bude opraven stabilizační práh v ř. km 16,026. Stupně v ř. km 16,106 a 16,253, včetně prahů a břehových opevnění vývaru, budou očištěny tlakovou vodou a dospárovány do hloubky 7 cm. Poškozená konstrukce závěrných prahů bude odbourána a bude provedena přibetonávka s kotvenou výztuží na původní niveletu. Za prahy bude proveden těžký kamenný zához s prolitím betonovou směsí. Dále budou opraveny 3 levobřežní výustě a 1 pravobřežní výust', a to tak, že opevnění výustě bude očištěno tlakovou vodou a opevnění bude následně doplněno a v narušených místech přespárováno cementovou maltou do hloubky 7 cm. Taktéž dojde k pročištění průtočného profilu a k strojnímu odtěžení nánosů ze dna koryta. Navrhované práce budou provedeny z výrazně převažujícího veřejného zájmu, který je deklarován ochranou před povodněmi a prevencí před závažnými škodami na ostatním typu majetku.

Správní orgán posoudil podanou žádost ve věci udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů a zohlednil skutečnost, že zvláště chránění živočichové jsou chráněni ve všech svých vývojových stádiích, chráněna jsou jimi využívaná sídla (přirozená i umělá) a jejich biotop. Taktéž je zakázáno škodlivě zasahovat do jejich přirozeného vývoje, zejména je rušit, zraňovat nebo usmrcovat a je také zakázáno ničit, poškozovat či přemisťovat jejich vývojová stadia.

Žadatel s žádostí doložil Biologický průzkum zájmového úseku toku Rusava v intravilánu Holešova, ř. km 15,220 - 16,270, který vypracoval Mgr. Stanislav Mudra.

Zájmová lokalita není díky převážně intravilánovému umístění nijak významná z pohledu výskytu zvláště chráněných druhů. Z průzkumu vyplývá, že ekologické podmínky v toku odpovídají urbanizovanému území.

Byla zde zaznamenána přítomnost těchto zvláště chráněných druhů živočichů:

Užovka obojková je nejhojnějším nejedovatým druhem hada u nás. Vyskytuje se především v blízkosti vody. Přes zimu ulehá do zimního spánku a páří se krátce po jarním probuzení v dubnu až v květnu. Během července a srpna kladou samice vejce s kožovitým povrchem do tlejícího materiálu. Mláďata se líhnou cca po 8 až 10 dnech. Vzhledem k tomu, že v zájmovém území byli zaznamenáni 2 jedince užovky obojkové, orgán ochrany přírody nepředpokládá, že plánovaným zásahem by mohlo dojít k ohrožení místní populace tohoto ohroženého zvláště chráněného druhu živočicha a neshledává potřebu stanovit žádná minimalizační a ochranná opatření.

Vydra říční využívá zájmový úsek toku minimálně, a to jako migrační koridor a potravní stanoviště. Vzhledem k relativní plachosti vyder se její nory nacházejí mimo intravilánové úseky. Krajský úřad nepředpokládá přímé ohrožení vydry říční, jelikož míra vlivu záměru je nízká, předpokládá se pouze její rušení. Tento vliv je zanedbatelný a proto Krajský úřad neshledává potřebu stanovit žádná minimalizační a ochranná opatření.

Skokan zelený se v České republice vyskytuje roztroušeně po celém území, s výjimkou horských oblastí. Skokan zelený není druhem, jde o křížence (hybrida) dvou druhů, kteří žijí v jeho společnosti. Jedním je skokan krátkonohý, druhým pak skokan skřehotavý. Skokan zelený je vyloženě vodní druh, ve vodě nebo těsně u vody tráví celý rok. Skokan zelený přezimuje od října do března. Rozmnožování většinou trvá od konce dubna do začátku června. Skokan zelený se v prostoru dotčeného úseku řeky Rusavy vyskytuje v počtu max. nižších desítek kusů. Tento druh může být dotčen rušením a dočasným zánikem stanovišť v průběhu samotné realizace záměru. Podmínka č. 2 tohoto rozhodnutí vylučuje provádění prací ve zvodnělé části toku Rusava od začátku dubna do konce června, čímž bude taktéž zajištěno, že nedojde k zásahu do populace skokana zeleného během jeho rozmnožování. Jeho rušení během prací v toku, lze mimo období rozmnožování, vzhledem k jeho početnosti populace v daném úseku toku, považovat z hlediska ochrany přírody za únosné.

Rak říční se přirozeně vyskytuje především v pomaleji tekoucích potocích a říčkách. Optimální podmínky má ve vodách s pevným písčito-kamenitým dnem, jílovitými břehy a s přirozeným břehovým porostem, kde mezi kořeny nachází vhodné úkryty. Rak říční je ohrožen především znečišťováním vodních toků odpadními vodami, regulační úpravou na tocích a račím morem. Rak říční bude úpravou toku Rusava dotčen, a proto Krajský úřad stanovil podmínku č. 4 tohoto rozhodnutí, kterou zajistí, že práce ve zvodnělé části toku Rusava mohou být zahájeny pouze v období od 1. 8. do 31. 10. V tomto období bude taktéž zajištěn, tzv. odlov raků na sucho (voda je z koryta toku odvedena, čímž dochází k vysušení dna a efektivita odlovu raků je vysoká). V případě, že odlov raků na sucho nebude technicky možné realizovat, bude proveden systematický odchyt raků do vrší. Předjde se tak možnému poškození vejconosných račic, později ztrátám na mláďatech a odlovu

v zimě se taktéž nedoporučují. Následně ekodozor stavby zajistí záchranný transfer odlovených raků, tj. raci budou neprodleně přeneseni výše po proudu do toku Rusava.

Ve vztahu k ochraně raka říčního Krajský úřad stanovil podmínku č. 4 tohoto rozhodnutí, která zajistí, že negativní vlivy na raka říčního budou zmírněné natolik, že zásah do jeho biotopu lze považovat za únosný.

Střevle potoční je drobná kaprovitá ryba, která preferuje chladné čisté vody bohaté na kyslík. Nejhojnější výskyt je v pstruhových potocích, zejména v úsecích s břehovými porosty, které nabízejí dostatek úkrytů. Tření probíhá v závislosti na nadmořské výšce lokality od začátku dubna do konce června. Výtěru obvykle předchází krátká migrace proti proudu. Střevle se třou ve skupinách na kamenitém dně. Střevle má značný význam v ekosystémech pstruhových vod, jejichž druhové spektrum je poměrně chudé. V minulosti byla střevle hojným druhem tvořícím potravní základnu starších ročníků pstruhů, posléze začala regulací koryt a znečištěním toků mizet a v současnosti nejsou stavy jejich populací uspokojivé a její nesouvislý výskyt činí populace zranitelnými. Proto byla střevle zařazena mezi chráněné druhy.

Existence místní populace střevle potoční bude stavebními pracemi v toku Rusava dotčena, ale vzhledem k tomu, že bude v rámci jednoho stanoviště (tentýž vodní tok) proveden její záchranný transfer, a to v období mimo jejího rozmnožování, nebude existence tohoto druhu živočicha ovlivněna takovou mírou, že by došlo k zhoršení stavu místní populace střevle potoční.

Zájmem ochrany přírody je zabránit tomu, aby plánovaným záměrem nedošlo k zániku existence místních populací vyskytujících se zvláště chráněných druhů. Také to, aby nebyl narušen jejich přirozený vývoj, aby byl zachován jejich biotop a vazby v ekosystému. Orgán ochrany přírody, v dodržení podmínek stanovených ve výrokové části tohoto rozhodnutí, spatřuje značnou eliminaci škodlivého dotčení předmětných zvláště chráněných druhů živočichů a je toho názoru, že jejich existence nebude ovlivněna takovou mírou, aby došlo k zhrožení stavu místních populací.

Toto rozhodnutí nenahrazuje další povolení či závazná stanoviska orgánů ochrany přírody a orgánů státní správy rybářství a vztahuje se pouze na uvedené zvláště chráněné druhy živočichů.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí 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. 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.

*otisk úředního razítka*

RNDr. Alan Urc

vedoucí odboru

*(dokument opatřen elektronickým podpisem)*

#### Rozdělovník:

- AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno
- Město Holešov