



107860/2023/KHK



KUKHK-26088/ZP/2023-6

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.: PLa/2023/033022
ZE DNE: 18.07.2023
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-26088/ZP/2023-6

Dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Mgr. Michal Brodský DiS.
ODBOR | ODDĚLENÍ: životního prostředí a zemědělství / ochrany přírody a krajiny
LINKA | MOBIL: 495 817 370
EMAIL: mbrodsky@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 04.10.2023

Počet listů: 6
Počet příloh: 0 / listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 246.4, A10

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, sídlem Hradec Králové, Pivovarské náměstí 1245/2 (dále jen krajský úřad), jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle ust. § 75 odst. 1 písm. d) a dle ust. § 77a odst. 5 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZOPK), rozhodl po provedeném správním řízení vedeném v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) o žádosti podané dne 20.07.2023 společností Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČO: 70890005 (dále také žadatel) o povolení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. § 56 ZOPK k záměru „Čistá, Arnultovice, opevnění PB u Okálů, ř. km 1,520 - 1,730“

t a k t o :

**Společnosti Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové,
IČ: 70890005**

se k provedení záměru „Čistá, Arnultovice, opevnění PB u Okálů, ř. km 1,520 - 1,730“, který bude realizován podle stejnojmenné projektové dokumentace stavby (dále také PD) vypracované Povodím Labe, s.p. pod poř. č. 3682 v červenci 2023,

- I. povoluje výjimka dle ust. § 56 odst. 1 ZOPK ze zákazu zasahování do přirozeného vývoje, tj., chytat je, rušit, zraňovat a usmrcovat, dopravovat je, sbírat, ničit, poškozovat a přemísťovat jejich vývojová stadia a z ochrany jejich biotopu pro druhy: střevle potoční (*Phoxinus phoxinus**), ropucha obecná (*Bufo bufo*), slepýš křehký (*Anguis fragilis*), užovka obojková (*Natrix natrix*)**

- II. povoluje výjimka dle ust. § 56 odst. 1 a 2 ZOPK ze zákazu zasahování do přirozeného vývoje, tj., chytat je, rušit, zraňovat a usmrcovat, dopravovat je, sbírat, ničit, poškozovat a přemísťovat jejich vývojová stadia a z ochrany jejich biotopu pro druhy: rak kamenáč (*Austropotamobius torrentium*), mihule potoční (*Lampetra planeri*), ještěrka obecná (*Lacerta agilis*) a vydra říční (*Lutra lutra*).

III. Výjimka podle bodu I. a II. výroku rozhodnutí se žadateli povoluje v souladu s ust. § 56 odst. 3 ZOPK za následujících podmínek:

1. V průběhu realizace záměru bude žadatelem zajištěn dozor odborně způsobilou osobou (tj. pro účely tohoto rozhodnutí osobou s přírodovědeckým, biologickým, či jiným odborným vzděláním obdobného typu; dále také odborně způsobilá osoba nebo biologický dozor), která bude v průběhu realizace stavby sledovat přítomnost terestrických zvláště chráněných druhů živočichů na staveništi a v případě potřeby provede žadatel ve spolupráci s odborně způsobilou osobou záchranné přenosy do nejbližšího vhodného biotopu.
2. Zahájení prací v korytě toku bude vždy nejméně 14 dní předem oznámeno Českému rybářskému svazu, Východočeský územní svaz Hradec Králové, Kovová 1121, 500 03 Hradec Králové, IČO: 00434141 a také Českému rybářskému svazu, Místní organizaci Hostinné, Lidická 648, 543 71 Hostinné, IČO: 601 53 806.
3. Nejdéle 3 dny před započatím prací spojených s realizací záměru v korytě toku bude dotčené místo proloveno agregátem a všichni odlovení jedinci zvláště chráněných druhů živočichů budou přeneseni do vhodného biotopu v témže toku nedotčeném realizací záměru pod dohledem biologického dozoru.
4. Příčné prahy budou ve vodním toku založeny tak, aby nevytvářely příčnou migrační překážku pro zvláště chráněné druhy živočichů ani za sníženého průtoku.
5. Z důvodu omezení zákalu vody budou práce prováděny v zajímkovaném prostoru.
6. Dostupnými technickými prostředky bude zabráněno styku vodního prostředí s cementovými výluhy a dalšími nebezpečnými látkami.
7. Práce budou provedeny v termínu od 1.9 do 15.12. kalendářního roku v denní době.

Na základě ust. § 56 odst. 7, resp. ust. § 5b odst. 3 písm. d) ZOPK byl stanoven následující způsob kontroly:

8. O činnosti a zjištěných poznatcích biologického dozoru bude zpracována písemná zpráva (včetně fotodokumentace), která bude předána orgánu ochrany přírody do 30 dnů po skončení prací a bude obsahovat údaje o zjištěných druzích zvláště chráněných živočichů, jejich počtu, údaje o případných realizovaných přenosech těchto živočichů, a další důležité skutečnosti související se zájmy ochrany přírody.

IV. Výjimka k provedení záměru se povoluje do 31. 12. 2028.

Účastníci řízení:

- ✓ Obec Rudník, IČ:00278246, Rudník 51, 543 72 Rudník, IČO: 00278246
- ✓ Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, IČO: 708 90 005
- ✓ Český rybářský svaz, z.s., Východočeský územní svaz, Kovová 1121, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, IČO: 004 34 141

Odůvodnění

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. d) a ust. § 77a odst. 5 písm. o) zákona, obdržel dne 20.07.2023 žádost společnosti Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, o povolení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 zákona (dále též výjimka); **vše k realizaci záměru „Čistá, Arnultovice, opevnění PB u Okálů, ř. km 1,520 - 1,730“ (dále též záměr).**

Tato žádost byla dne 11.08.2023 doplněna o konkrétní druhy, pro které je výjimka požadována. Doplnění je evidováno pod č. j. KUKHK-26088/ZP/2023-4.

Předmětem záměru, pro který je povolení výjimky požadováno, je obnovení projektu z roku 2017 „Čistá, Arnultovice, opevnění břehu, ř. km 1,600 – 3,070“. Z důvodů nevyřešeného majetkoprávního vypořádání pozemků, kdy byl první úsek vynechán a realizace proběhla pouze v úseku druhém.

K akci je přikročeno z důvodů zhoršujících se stavů na pravém břehu koryta, kdy je břeh pravidelně narušován vyššími průtoky. Realizací akce dojde k zajištění stability poškozeného pravého břehu toku Čistá. V rámci stavby bude vybudován kamenný zához na sucho s urovnaným lícem a čtyři betonové prahy, které zajistí stabilizaci dna a břehů koryta toku.

V rámci projektu byly provedeny změny, s cílem minimalizovat negativní dopady na zvláště chráněné druhy a jejich prostředí. Úkryty pro vodní faunu, původně z plastových trub, byly nahrazeny přírodním typem úkrytů mezi balvany v patě opevnění.

V předmětné věci bylo již krajským úřadem vedeno řízení o povolení výjimky podle § 56 ZOPK, která byla povolena rozhodnutím ze dne 10.10.2018, pod č. j. KUKHK – 26864/ZP/2018-5, s platností výjimky do 31.12.2020, a také řízení o povolení výjimky podle § 56 ZOPK, která byla povolena rozhodnutím ze dne 08.03.2021, pod č. j. KUKHK-772/ZP/2021-9, s platností výjimky do 31.12.2023.

Součástí podání žadatele ze dne 20.07.2023 byla projektová dokumentace vypracovaná Povodím Labe, s.p. pod poř. č. 3682 v červenci 2023, vydaná výjimka podle § 56 ZOPK, ze dne 10.10.2018, pod č. j. KUKHK – 26864/ZP/2018-5 a odborné posouzení původního záměru Agenturou ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen AOPK) ze dne 03.01.2018 pod č. j. 05790/VC/17-2.

Krajský úřad má z předchozích řízení k dispozici také Hodnocení vlivu zamýšleného záměru na zájmy chráněné ZOPK zpracované podle § 67 ZOPK pro projekt „Čistá, Arnultovice, opevnění břehu, ř. km 1,600 - 3,070, č. akce: 219170014“ (dále též „hodnocení“) zpracované v srpnu 2018 autorizovanou osobou ve smyslu ZOPK, RNDr. Vlastimilem Kostkanem, Ph.D. pod názvem „Hodnocení podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. pro akci Rekonstrukce a opevnění břehů řeky Čistá v lokalitě Arnultovice a biologický průzkum, který pro území dotčené předmětnou stavbou vypracovala společnost NaturaServis s.r.o. Říčařova 66, 503 01 Hradec Králové v červenci 2018.

Na základě výše uvedeného a v souladu s ust. § 44 odst. 1 správní řádu, bylo dnem podání žádosti zahájeno správní řízení ve věci. Tuto skutečnost krajský úřad v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu oznámil všem účastníkům řízení. Informace o zahájení správního řízení byla taktéž sdělena zapsaným spolkům ve smyslu § 70 odst. 2 ZOPK, které se mohly účastnit správního řízení, pokud oznámí svou účast v řízení do osmi dnů ode dne sdělení informace o jeho zahájení. Této možnosti žádný ze zapsaných spolků nevyužil.

Účastníkům řízení byla také dána možnost, v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu, vyjádřit se před vydáním rozhodnutí k podkladům rozhodnutí.

V průběhu správního řízení se k podkladům pro vydání rozhodnutí vyjádřil Český rybářský svaz, z.s., Východočeský územní svaz, se sídlem Kovová 1121, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, IČO: 004 34 141 (dále jen ČRS), který souhlasí s realizací záměru za podmínek, že 30 dní před zahájením prací bude informován zástupce ČRS, z. s., VČÚS (kontakt viz, hlavička dopisu) a hospodář MO Hostinné (pan Jaroslav Alturban - 734 449 060), kteří provedou záchranný odlov a následný transfer ryb. Bude zajištěna ochrana povrchových vod před jejich znečištěním ropnými látkami apod. Všechny stroje a mechanismy použité k údržbě opevnění musí být v řádném technickém stavu, bez úkapů ropných látek.

Dle ust. § 48 odst. 2 písm. ZOPK, ve znění přílohy č. III vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ust. ZOPK, je mihule potoční a rak kamenáč kriticky ohroženým druhem, ještěrka obecná, slepýš křehký a vydra říční silně ohroženým druhem a střevle potoční, ropucha obecná a užovka obojková ohroženými druhy zvláště chráněných živočichů, které jsou chráněny ve všech svých vývojových stádiích, chráněn je i jejich biotop (ust. § 50 odst. 1 ZOPK). Je zakázáno škodlivě zasahovat do jejich přirozeného vývoje, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia, což vyplývá z ust. § 50 odst. 2 ZOPK.

Dle ust. § 56 odst. 1 ZOPK je možné povolit výjimku ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin pouze v případě převahy jiného veřejného zájmu nad zájmem ochrany přírody, kterým je v tomto případě ochrana všech osmi výše uvedených druhů, nebo v zájmu ochrany přírody. Veřejným zájmem je také jiný naléhavý důvod převažujícího veřejného zájmu, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru. U zvláště chráněných druhů živočichů, které jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství (zde rak kamenáč, mihule potoční, ještěrka obecná a vydra říční), lze výjimku povolit jen tehdy, neexistuje-li jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany.

Charakteristiky druhů a jejich výskyt na lokalitě:

Střevle potoční (*Phoxinus phoxinus*) je drobná kaprovitá ryba vyskytující se především v čistých, kyslíkem bohatých vodách pstruhového a lipanového pásma. Ve vegetačním období se zdržuje blízko břehů a u hladiny, v zimě pod kameny a v děrách u dna. Její nejvyhledávanější potravou jsou larvy vodního hmyzu, korýši, červi a různé druhy řas. Tření probíhá od dubna do července na mělčinách s písčítým dnem. V úseku realizace záměru se pravidelně vyskytuje a dochází zde i k jejímu rozmnožování. Její populace mohou být záměrem ohroženy zejména v období rozmnožování a raného vývoje potěru. Ohrožena by mohla být také dlouhodobým zákalem vody, nebo znečištěním prostředí.

Mihule potoční (*Lampetra planeri*) je drobný živočich, jehož výskyt je koncentrován do středních nadmořských výšek především malých vodních toků. Larvy (minohy) žijí zahrabány v jemných náplavách. Úseky toku s písčítým až štěrkovitým dnem využívají dospělé mihule jako místa pro tření. Negativními faktory ovlivňujícími vývoj populací jsou především úpravy toků při porušení migračního kontinua stavbou migračních bariér, nedodržování zůstatkového průtoku při odběru vody z toku (MVE), nadměrná obsádka rybích predátorů, nebo dlouhodobé znečištění toků. V úseku toku dotčeného předmětným záměrem může být

tento druh přímo ohrožen odtěžením jemných sedimentů v toku, kde se vyvíjejí larvy mihulí, nebo pojezdem techniky v korytě toku. Z těchto důvodů je nezbytný důkladný odlov minoh a jejich transfer na vhodná místa toku, což jsou především jemné organické naplaveniny.

Ropucha obecná (*Bufo bufo*) patří v Česku k nejhojnějším obojživelníkům. Obývá převážně lesnatou krajinu s převahou listnáčů, ale také zahrady, lidská sídla, louky, krajinu s bezlesím. Vyskytuje se od března do října, převážně aktivuje v noci. Živí se měkkýši, žížalami, pavouky, svinkami, mravenci, brouky aj. Ropuchy se rozmnožují nejčastěji v březnu při optimální teplotě 18 °C. Samice klade v jedné snůšce 1500 – 6000 vajec svázaných do řetízků, z nichž se po 12 dnech líhnou pulci. Metamorfují po cca 80 – 90ti dnech v malé žabky, které do podzimu dorůstají 4 – 4,5 cm. Po přečkání zimy v úkrytu se vrací do své mateřské vody. Ropucha se v místě záměru pravidelně vyskytuje a mohla by v průběhu realizace záměru opakovaně vnikat na staveniště. Staveniště bude v průběhu stavby monitorováno a případně nalezení jedinci přeneseni na vhodné náhradní stanoviště.

Rak kamenáč je vodní korýš vázaný na menší vodní toky s čistou a okysličenou vodou. Vyžaduje přirozené koryto s dostatkem vhodných úkrytů, např. kořenů stromů, štěrbin mezi kameny apod. Jeho populace jsou nejvíce ohroženy znečištěním, regulací vodních toků a račím morem, což je houbová choroba, která se rozšiřuje také v souvislosti s přítomností nepůvodních druhů raků. Na daném úseku byl jeho výskyt potvrzen a jedinci tohoto druhu by mohli být ohroženi zejména manipulací techniky v korytě toku. Protože rak kamenáč vyhledává zejména úkryty pod kameny a podemletým břehem, mohl by být zásahem do koryta přímo ohrožen. Proto je nezbytné důkladné prohlédnutí koryta, odchyt jedinců tohoto druhu a provedení jeho bezpečného transferu na vhodné stanoviště.

Vydra říční (*Lutra lutra*) je savec vázaný na vodní prostředí, kde vyhledává převážnou část své potravy, kterou tvoří zejména ryby. Má především noční aktivitu, kdy loví potravu a vyhledává nová stanoviště. Mladí jedinci často migrují podél vodních toků na relativně velké vzdálenosti, kde hledají nová loviště. Hloubí si noru ve strmých březích a většinou se vyskytuje mimo civilizaci. V místě záměru a jeho okolí se pravidelně pohybuje. Na lokalitě není pravděpodobné rozmnožování tohoto druhu, a proto při realizaci záměru bude tento druh ovlivněn pouze rušením a pokud budou práce probíhat pouze v denní době, bude na něj mít vliv jen minimální.

Užovka obojková (*Natrix natrix*) je středně velký plaz, který ve většinou pohybuje v blízkosti vodního prostředí. Její hlavní složku potravy tvoří ryby a obojživelníci, ale i další obratlovci vyskytující se v okolí vodních ploch. Zimní období tráví zimním spánkem, ze kterého se probouzí v závislosti na klimatických podmínkách v prvních teplejších jarních měsících. Z jara se také páří a do vhodného substrátu, kterým může být například starší tráva, drobné větve a listí, snáší 2 - 40 vajíček. Mladé užovky se opět v závislosti na teplotě líhnou po 6 - 10 týdnech. V průběhu roku se většinou pohybuje nedaleko vody, kde také vyhledává potravu. Vyžaduje ale také blízkost různých úkrytů, jako jsou velké kameny, nebo hustá pobřežní vegetace. Pro její ochranu je důležité důkladné prohlédnutí lokality před začátkem provádění prací a případně provést její odchyt a transfer na vhodné stanoviště. Staveniště bude monitorováno rovněž v průběhu stavby a případně nalezení jedinci přeneseni na vhodné náhradní stanoviště.

Slepýš křehký (*Anguis fragilis*) je drobný ještěr dorůstající se velikosti okolo 30 cm. Živí se především žížalami, slimáky a drobnými živočichy. Je aktivní většinou ráno a večer, kdy vyhledává potravu. Většinou však žije skrytě například v listí, vysoké trávě a podobně. Zimní období přežívá zimním spánkem, schovaný v různých úkrytech, kterými mohou být například hromady větví, komposty, nebo prostory mezi kameny. Při realizaci záměru by mohl být ohrožen zejména pracemi probíhajícími na březích vodního toku. Opět bude stanoviště monitorováno i v průběhu stavby a případně nalezení jedinci přeneseni na vhodné náhradní stanoviště.

Ještěrka obecná (*Lacerta agilis*) je nejrozšířenější ještěrka, u které ovšem její počty výrazně klesají. Obývá nejrůznější biotopy, jako jsou například lesní paseky, louky, skály a podobně. Často vyhledává osluněná místa, na kterých se vyhřívá. Živí se zejména hmyzem a dalšími drobnými živočichy, které loví především ráno a v podvečer. Zimu přečkává zimním spánkem schovaná v různých typech úkrytů. Realizací záměru by mohla být ohroženě podobně jako předchozí druh, proto je nutná pravidelná kontrola staveniště.

Z důvodu, aby předmětné druhy zvláště chráněných živočichů byly provedením záměru dotčeny v minimální možné míře, stanovil krajský úřad podmínky povolení předmětné výjimky.

V průběhu realizace záměru bude žadatelem zajištěn dozor odborně způsobilou osobou (tj. pro účely tohoto rozhodnutí osobou s přírodovědeckým, biologickým, či jiným odborným vzděláním obdobného typu; dále také odborně způsobilá osoba nebo biologický dozor).

Zahájení prací v korytě bude nejméně 14 dní předem oznámeno ČRS, Východočeskému územnímu svazu, konkrétně panu Tomáši Králíčkovi a hospodáři Místní organizace Hostinné, panu Jaroslavu Alturbanovi, nebo jiným zástupcům těchto organizací, aby před započatím realizace záměru provedli odlov rybí obsádky z předmětného úseku říčky Čisté a umístili jí na jiné vhodné místo ve vodním toku.

Pod dohledem biologického dozoru bude též sledován výskyt zvláště chráněných organismů na lokalitě a v případě potřeby budou jednotliví jedinci přeneseni na vhodné místo určené biologickým dozorem, aby nedošlo k jejich ohrožení v průběhu realizace stavby. Odlov vodních živočichů musí proběhnout nejdéle 3 dny vždy před každým započatím prací, aby nedošlo v průběhu pauzy k opětovnému osídlení lokality jednotlivými jedinci a k jejich případnému ohrožení. Lokalita musí být průběžně monitorována a v případě opětovného osídlení místa zvláště chráněnými duhy i v průběhu prací musí být práce přerušeny a musí být proveden opětovný záchranný transfer.

Příčné prahy umístěné z důvodu stabilizace koryta vodního toku nesmí vytvářet příčnou migrační bariéru ani při snížených průtocích. Pro drobné ryby na menších tocích je i nízká překážka nepřekonatelnou bariérou a způsobí tak izolaci jednotlivých populací, nebo nemožnost osídlení biotopů výše proti proudu. Podle normy TNV 75 2321 je pro některé druhy nepřekonatelná překážka vyšší než 5 cm. Jedná se zejména o vranku obecnou, která dle tabulky migrační výkonosti ryb překoná překážku o výšce max. 5 cm. U mihule potoční je to například max. 10 cm.

Aby nebyl v důsledku zákalu vody negativně ovlivněn úsek toku pod realizovaným záměrem, je nezbytné provádět stavební práce v zájmkovaném prostoru, jak je uvedeno v projektové dokumentaci. Zájmkovaný prostor, kde budou práce probíhat, zajistí také to, že vodní tok nebude kontaminován cementovými výluhy, ani dalšími škodlivými látkami, které by ohrozily kvalitu vody. Nezbytné je také kontrolovat techniku, která práce provádí, aby z ní neunikaly provozní kapaliny do vodního prostředí, ani do půdy. Aby byl eliminován zákal vody, je také nezbytné vstupovat do koryta vodního toku jen v nejnutnějších případech, kdy není možné realizovat záměr ze břehu.

Aby zvláště chráněné druhy nebyly ohroženy v období jejich rozmnožování a nebyla také zasažena jejich juvenilní stádia budou práce provedeny v termínu od 1.9 do 15.12. kalendářního roku.

Krajský úřad se dále zabýval otázkou existence jiného uspokojivého řešení. Krajský úřad prostudováním shromážděných podkladů dospěl k závěru, že v souladu s hodnocením záměru podle ust. § 67 odst. 1 a 3 ZOPK, zpracovaným v srpnu 2018 autorizovanou osobou ve smyslu ZOPK (zpracovatel RNDr. Vlastimil Kostkan, Ph.D.), bude mít záměr, při dodržení stanovených podmínek, na zmíněné chráněné druhy a jejich biotop nevýznamný vliv. Krajský úřad má na základě této skutečnosti vzhledem k současným technologickým možnostem

za to, že navržené řešení žadatele je dostatečně optimální a jiné uspokojivé řešení, které by šetrněji směřem k zvláště chráněným druhům s požadovanou efektivitou zajištění stability břehů vodního toku zajistilo realizaci záměru, neexistuje (ust. § 56 odst. 1 ZOPK).

Krajský úřad dále konstatuje, že vzhledem k charakteru záměru nebude ovlivněno udržení příznivého stavu předmětných druhů z hlediska ochrany, neboť záměrem bude přechodně dotčen pouze krátký úsek toku. Pro minimalizaci negativních faktorů v souvislosti s realizací záměru byly stanoveny výše uvedené podmínky, za kterých nebude narušena místní populace zvláště chráněných druhů.

Na základě výše uvedeného dospěl krajský úřad k závěru, že veřejný zájem na provedení záměru, tj. zajištění ochrany rodinných domů a dalších nemovitostí, přiléhajících k vodnímu toku převažuje v tomto konkrétním případě nad zájmem ochrany přírody a výjimku dle ust. § 56 odst. 1 ZOPK lze tedy povolit.

Krajský úřad rovněž dospěl k závěru, že v tomto konkrétním případě jsou naplněny i podmínky dle ust. § 56 odst. 2 písm. c) ZOPK, kdy lze výjimku povolit i pro druh chráněný podle práva Evropských společenství, neboť platí, že záměr je realizován v zájmu veřejného zdraví nebo veřejné bezpečnosti nebo z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru.

Aby rozhodnutí spolehlivě reflektovalo skutečný stav věci na místě samém (nepochybně podléhá vývoji a změnám) po celou dobu povolení výjimky, byla jeho platnost, a to po dohodě se žadatelem časově omezena do 31.12.2028.

Po vyhodnocení veřejného zájmu na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví osob, s přihlédnutím k dočasnosti ovlivnění přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů a jejich biotopu záměrem a kumulativnímu naplnění kritérií pro povolení výjimky ve smyslu ust. § 56 odst. 1 a 2 ZOPK, rozhodl krajský úřad tak, jak je uvedeno ve výroku. Nedodržení ve výroku uvedených podmínek může být důvodem ke zrušení výjimky dle ust. § 84 odst. 1 písm. c) ZOPK.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí se lze v souladu s ust. § 81 odst. 1 a § 83 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se v souladu s ust. § 89 odst. 1 správního řádu podává k Ministerstvu životního prostředí České republiky, a to podáním u odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové (ust. § 86 odst. 1 správního řádu). Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné (§ 82 odst. 1 správního řádu).

z p. Mgr. Michal Brodský DiS.
odborný referent na úseku
ochrany přírody a krajiny

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

- ✓ Obec Rudník, IČ:00278246, Rudník 51, 543 72 Rudník
- ✓ Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, IČO: 708 90 005
- ✓ Český rybářský svaz, z.s., Východočeský územní svaz, Kovová 1121, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, IČO: 004 34 141

*Krajský úřad ve správním řízení uvádí veškeré vědecké názvy zvláště chráněných druhů živočichů v souladu s platnou legislativou, tj. uvedené v příloze č. III. vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona