



99088/2021/KHK



KUKHK-29670/ZP/2021-5

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-29670/ZP/2021-5

dle rozdělovníku

VYŘIZUJE:

Ing. Aleš Novák

ODBOR | ODDĚLENÍ:

odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení ochrany přírody a krajiny

LINKA | MOBIL:

418 | 725 560 755

E-MAIL:

anovak@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 29.09.2021

Počet listů: 6

Počet příloh: 0/listů: 0

Počet svazků: 0

Sp. znak, sk. režim: 246.2, A10

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové (dále jen krajský úřad) jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle ust. § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dále dle ust. § 75 odst. 1 písm. d) a ust. § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZOPK) v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen správní řád) – rozhodl v řízení o žádosti společnosti Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005 (dále také žadatel), o povolení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněného druhu živočicha – kriticky ohroženého veveruba malířského, dle ust. § 50 a ust. § 56 odst. 1 ZOPK k záměru: „VD Předměřice nad Labem, odstranění nánosů v ř. km 999,225 - 999,460“

takto:

Povodí Labe, státnímu podniku, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005 se povoluje výjimka ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů podle ust. § 50 a ust. § 56 odst. 1 ZOPK, uvedených ve vyhlášce Ministerstva životního prostředí č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení ZOPK, ke škodlivému zasahování do přirozeného vývoje a biotopu, tj. výjimka k chytání, rušení, zraňování, usmrcování nebo přemísťování zvláště chráněného živočicha - kriticky ohroženého veveruba malířského pro realizaci záměru podle projektové dokumentace „VD Předměřice nad Labem, odstranění nánosů v ř. km 999,225 - 999,460“, kterou vypracovala společnost VODESTO s.r.o., Panská 79, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, IČO 04974468 v lednu 2020.

V souladu s ust. § 56 odst. 3 ZOPK se pro povolení výjimky žadateli stanovuje následující podmínku:

Během provádění prací bude žadatelem zajištěn dozor odborně způsobilé osoby (tj. pro účely tohoto rozhodnutí osobou s přírodovědeckým, biologickým, či jiným odborným vzděláním obdobného typu; dále také „odborně způsobilá osoba“ nebo „biologický dozor“), která před započatím a v průběhu provádění prací ověří přítomnost zvláště chráněného druhu živočicha v místě těžení sedimentu, provede ve spolupráci se žadatelem případné záchranné přenosy

živočichů na místo níže po toku, tj. nejméně 100 m pod jižní okraj plochy toku dotčené realizací záměru, a poučí pracovníky provádějící stavbu o ochraně zvláště chráněných druhů během stavby a o zacházení s nimi. O činnosti a poznatcích biologického dozoru bude průběžně zpracovávána písemná zpráva, která bude předána krajskému úřadu do 3 měsíců po skončení shora uvedených prací a bude obsahovat informace o případných záchranných přenosech těchto živočichů během provádění prací a počet přenesených jedinců.

Platnost rozhodnutí se omezuje do 31. 12. 2025.

Účastníky řízení jsou:

- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005
- Obec Předměřice nad Labem, Obránců míru 18, 503 02 Předměřice nad Labem, IČO 00269379
- Český rybářský svaz, z. s., Východočeský územní svaz, Kovová 112. 500 03 Hradec Králové, IČ: 00434141

O d ů v o d n ě n í

Krajský úřad obdržel dne 26. 08. 2021 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 dle ust. § 56 odst. 1 zákona k realizaci záměru „VD Předměřice nad Labem, odstranění nánosů v ř. km 999,225 - 999,460“. K žádosti bylo přiloženo Hodnocení vlivu zamýšleného záměru pro akci „VD Předměřice nad Labem, odstranění nánosů v ř. km 999,225 - 999,460“, které zpracoval v červenci roku 2021 RNDr. František Bárta, Syrovátka 14, 503 27 Lhota pod Libčany, osoba autorizovaná pro účely provádění biologického hodnocení ve smyslu § 67 zákona č. 114/1992 Sb. Autorizace ji byla udělena Rozhodnutím Ministerstva životního prostředí č.j. 33912/ENV/10 2291/610/10 ze dne 6.5.2010 (dále jen biologické hodnocení). K žádosti bylo dále přiloženo závazné stanovisko odboru životního prostředí Magistrátu města Hradec Králové ze dne 16. 6. 2017 č. j. MMHK/110980/2017 zp2/mrk, Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí Magistrátu města Hradec Králové č. j. MMHK/108229/2017/ŽP/Kov ze dne 15. 6. 2017 a Souhlas s prováděním stavby odboru životního prostředí Magistrátu města Hradec Králové ze dne 19. 9. 2019 č. j. SZ MMHK/16868/2019ŽP1/Tlu.

Žadatel uvedl ve svém podání ze dne 26. 08. 2021 následující skutečnosti:

Povodí Labe, státní podnik plánuje akci „VD Předměřice nad Labem, odstranění nánosů v ř. km 999,225 - 999,460“, jejímž předmětem je odstranění sedimentu z průtočného profilu vodního toku Labe pod VD Předměřice v ř. km 999,225 – 999,460. Nános (cca 5015 m³) v tomto úseku toku negativně ovlivňuje průtočnou kapacitu koryta. Práce budou probíhat na pozemcích p.č. 926/27, 401/3, 401/4, 401/26 a st.p.č. 274 v k.ú. Předměřice nad Labem.

Práce na realizaci akce jsou navrženy dle následujícího popisu:

V místě těžení sedimentů se vzhledem k morfologii koryta vodního toku předpokládá odtěžení sedimentu pomocí podvodního dozeru (nebo jiného vhodného prostředku, který je vhodný pro těžení pod hladinou vodního toku). Část sedimentů bude odtěžena strojní technikou nad vodou. Stavebními pracemi nebude změněna poloha ani nadmořská výška (spád) koryta. Uvedené práce jsou svým charakterem běžnou provozní údržbou, je na ně zpracovávána projektová dokumentace a budou prováděny na základě povinností správce toku dle § 47 zákona č. 254/2001 Sb., v souladu s prováděcí vyhláškou č. 178/2012 Sb., § 5. Předpokládaný termín realizace je v letech 2022 - 2023 v závislosti na vhodných klimatických podmínkách.

Vytěžený sediment bude odvezen a uložen v souladu s výsledky rozboru vzorků sedimentů. Navržený a výše popsany postup prací je standardním technickým řešením. Realizací záměru nedojde ke změně hydrologického režimu v předmětném území, dojde k obnovení průtočné

kapacity koryta vodního toku. Uvedený záměr nemá alternativní řešení, které by nepředstavovalo škodlivý zásah do přirozeného vývoje a biotopu uvedených živočichů. Nedojde ke kácení dřevin. Po ukončení prací budou veškeré dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.

K akci bylo Magistrátem města Hradec Králové, odborem životního prostředí (dále jen MMHK OŽP) vydáno souhrnné stanovisko (čj. SZ MMHK/108229/2017/ŽP/Kov – MMHK/120498/2017), závazné stanovisko (souhlas) k zásahu do VKP (čj. MMHK/110980/2017 zp2/mrk – SZ MMHK/108256/2017) a dále souhlas s provedením ohlášené stavby (čj. SZ MMHK/168681/2019ŽP1/Tlu – MMHK/173637/2019). Jednou z podmínek uvedených ve všech výše citovaných dokumentech vydaných MMHK – OŽP, byla povinnost investora zjistit informaci o případném výskytu zvláště chráněných druhů dle nálezové databáze. Soupis zvláště chráněných druhů z nálezové databáze ochrany přírody AOPK byl zpracován s konstatováním, že předmětný záměr na odstranění nánosů z koryta Labe pod VD Předměřice by se mohl dotýkat pouze druhu klínatky rohaté (*Ophiogomphus cecilia*) a břehule říční (*Riparia riparia*).

Při další konzultaci s krajským úřadem, odbor životního prostředí a zemědělství bylo sděleno, že k žádosti o výjimku z výše uvedených druhů z nálezové databáze bude rovněž požadováno hodnocení vlivu zamýšleného záměru ve smyslu ust. § 67 odst. 1 ZOPK (dále jen „hodnocení“). Toto hodnocení bylo zpracováno RNDr. Františkem Bártou, který je autorizovanou osobou pro provádění biologického hodnocení udělené MŽP ČR dne 6. 5. 2010 pod č. j. 33912/ENV/10, 2291/610/10, Syrovátka čp. 14, 503 27 Lhota pod Libčany, s prodloužením ze dne 4. 12. 2020, č. j. MZP/2020/610/2818 do 28. 2. 2026. Výsledkem biologického hodnocení, bylo zjištění možnosti výskytu dalšího zvláště chráněného druhu s možností ovlivnění předmětným záměrem – a to velevruba malířského (*Unio pictorum*) a čmeláka zemního (*Bombus terrestris*). Protože odstranění sedimentů lze považovat za škodlivou činnost, kterou může dojít k negativnímu zásahu do přirozeného vývoje a biotopu výše uvedených zvláště chráněných druhů živočichů vázaných na vodní tok Labe a jeho bezprostřední okolí ve smyslu ustanovení § 50 zákona 114/1992 Sb, požádala společnost Povodí Labe, státní podnik o povolení výjimky k zásahu do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných živočichů dle ustanovení § 56 zákona 114/1992 Sb. pro zvláště chráněné druhy živočichů:

- ☐ klínatka rohatá (*Ophiogomphus cecilia*) - silně ohrožený druh,
- ☐ břehule říční (*Riparia riparia*) - ohrožený druh,
- ☐ velevrub malířský (*Unio pictorum*) – kriticky ohrožený druh
- ☐ čmelák zemní (*Bombus terrestris*) – ohrožený druh

Zdůvodnění žádosti:

Průtočná kapacita profilu řeky Labe je v daném místě v současné době snížena výskytem nánosů. Cílem realizace výše popsaného záměru je zabránění závažných škod na majetku při případném průchodu zvýšených průtoků a neexistuje jiné než popsané technické řešení.

Dne 02. 09. 2021 obdržel krajský úřad od žadatele doplnění žádosti ze dne 26. 08. 2021, kde žadatel uvedl:

Tímto podáním zužujeme ve smyslu ust. § 45 odst. 4 zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, předmět naší žádosti o následující v původní žádosti uvedené druhy živočichů, které již nadále nebudou předmětem posouzení žádosti o výjimku:

- klínatka rohatá (*Ophiogomphus cecilia*) - silně ohrožený druh,
- břehule říční (*Riparia riparia*) - ohrožený druh,
- čmelák zemní (*Bombus terrestris*) – ohrožený druh

Důvodem tohoto zúžení předmětu žádosti je podrobnější výklad „hodnocení vlivu záměru“, které bylo zasláno s původní žádostí jako příloha č. 4, jehož závěrem (uvedeno na str. 16 tohoto hodnocení) je skutečnost, že posuzovaným záměrem může být ovlivněn pouze druh velevrub malířský (*Unio pictorum*), zbylé druhy, jejichž přítomnost byla při terénním průzkumu zjištěna, by neměly být přímou realizací akce dotčeny.

Žádost o povolení výjimky k zásahu do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných živočichů dle ustanovení § 56 zákona 114/1992 Sb. se tedy vztahuje pouze na druh:

- velevrub malířský (*Unio pictorum*) – kriticky ohrožený druh

Dnem podání žádosti bylo krajským úřadem zahájeno správní řízení o povolení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněného druhu živočicha - velevruba malířského v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu. Krajský úřad tuto skutečnost oznámil účastníkům řízení v souladu s ust. § 47 odst. 1 správního řádu dopisem č. j. KUKHK-29670/ZP/2021-4 ze dne 06. 09. 2021. Zároveň krajský úřad oznámil účastníkům řízení, že předpokládá vydání rozhodnutí o povolení výjimky ve lhůtě od 25. 09. 2021. V souladu s ust. § 71 odst. 3 ZOPK bylo zahájení řízení oznámeno také příslušné obci. Účastníci řízení byli poučeni o svých právech.

Podle ust. § 70 odst. 3 ZOPK byla zapsaným spolkům dána možnost účastnit se daného správního řízení, pokud oznámí svoji účast písemně do osmi dnů od zahájení řízení orgánu státní správy, který řízení zahájil, tj. krajskému úřadu. Ve stanovené lhůtě se k účasti v řízení žádný zapsaný spolek nepřihlásil.

K ochraně, biologii a ovlivnění záměrem zvláště chráněného druhu velevruba malířského krajský úřad uvádí následující:

Velevrub malířský je největší z našich čtyř druhů velevrubů, největší jsou skoro stejně velcí jako perlorodky, měří až 140 mm. Poznájí se však snadno, protože jejich lastury jsou hladké, lesklé, krásně olivově nebo hnědě zbarvené s tmavšími přírůstkovými pásy. Tento druh je rozšířený skoro po celé Evropě a obývá klidné tekoucí řeky i jejich slepá ramena a nezabahněné tůně, rybníky a jezera a dokonce i větší, pomalu tekoucí potoky. Velevrub malířský je druh velmi proměnlivý, který v Evropě vytváří několik poddruhů. Ale i u nás najdeme jedince značně rozdílně zbarvené a velikost kolísá od 60 do 140 mm. Schránky tohoto druhu nejsou tak silné a těžké jako lastury perlorodky, ale jsou přece jen dost silné a pevné. Díky této vlastnosti dostal velevrub i jméno, jeho lastury užívali malíři místo misek k rozdělávání barev. Od jiných druhů velevrubů se pozná jednak podle protáhlého vejčitého tvaru a nápadně zúženého zadního konce lastur, a jednak podle tvaru zubů zámku, které jsou poměrně silné a zoubkované. Jako všichni velevrubi jsou odděleného pohlaví, ale sameček a samička se prakticky nedají rozeznat, leda prohlídkou pohlavních žláz mrtvých jedinců. Živí se filtrováním drobných organických částic z vody. Larvy zvané glochidium cizopasí na rybách, háčky a byssovým vláknem se přichycují na žábrách nebo na ploutvích.

Podle ust. § 48 odst. 2 ZOPK, ve znění přílohy č. III vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ust. ZOPK, jsou zvláště chráněné druhy chráněny ve všech svých vývojových stádiích. Chráněna jsou jimi užívaná přirozená i umělá sídla a jejich biotop (ust. § 50 odst. 1 ZOPK). Je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo jimi užívaná sídla, což vyplývá z ust. § 50 odst. 2 ZOPK.

Dle ust. § 56 ZOPK je možné povolit výjimku ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů pouze v případě převahy jiného veřejného zájmu nad zájmy ochrany přírody nebo v zájmu ochrany přírody. Tímto zájmem je také prevence závažných škod, zejména na úrodě, rybolovu a ostatních typech majetku.

Výjimka se povoluje ke škodlivému zasahování do přirozeného vývoje - chytání, rušení, zraňování, přemísťování a usmrcování pro kriticky ohroženého velevruba malířského podle ust. § 56 odst. 1 ZOPK.

Významný vliv při realizaci akce bude na vodní organismy, které obývají dno toku. Tento vliv bude dočasný, spočívající v odstranění naplavených nestabilních sedimentů a krátkém záboru terestrické plochy. Po ukončení akce a odvozu odvodněných sedimentů se přírodní poměry vrátí do stavu před realizací projektu a ve vodním prostředí se zvýší sloupec vodní plochy na úkor vytěženého sedimentu. Dynamicky se pak opět budou usazovat splaveniny a nové sedimentované vrstvy nabídnou podmínky pro rozvoj krátkověkých druhů živočichů a umožní trvalé zachycení vodních a pobřežních rostlin. Po celou dobu realizace akce bude území

ovlivněno pohybem osob, techniky a hlukem z prováděných prací v místech jejich provádění a v jejich nejbližším okolí.

Podle názoru krajského úřadu byla pro povolení výjimky ke škodlivému zasahování do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných druhů živočichů splněna podmínka ust. § 56 odst. 1 ZOPK, tj. podmínka, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody. Účelem stavby je uvedení vodního díla do plně funkčního stavu, neboť podjezí je v současné době zaneseno sedimentem, který snižuje kapacitu koryta vodního toku Labe. Jeho vyčištěním dojde ke zlepšení odtokových poměrů a omezení rozlivů při povodňových událostech.

Podle názoru krajského úřadu dojde realizací záměru pouze k lokálnímu a krátkodobému škodlivému zasahování do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněného druhu živočicha. Za předpokladu dodržení podmínky stanovené tímto rozhodnutím, bude vliv zásahu do jejich přirozeného vývoje ještě více snížen.

Krajský úřad ve výroku rozhodnutí o povolení výjimky stanovil podmínku, která minimalizuje negativní vliv realizace záměru na jedince zvláště chráněného druhu - veverbka malířského. Krajský úřad uložil žadateli podmínku zajištění biologického dozoru, který ověří přítomnost zvláště chráněného druhu živočicha v místě těžení sedimentu a provede ve spolupráci se žadatelem případné záchranné přenosy živočichů na místo níže po toku, tj. nejméně 100 m pod jižní okraj plochy toku dotčené realizací záměru, a to v souladu se závěry biologického hodnocení. Před započítáním prací žadatel ve spolupráci s odborně způsobilou osobou poučí pracovníky provádějící stavbu o ochraně zvláště chráněných druhů během stavby a o zacházení s nimi.

Žadatel předpokládá, že stavba bude zahájena v roce 2022 a ukončena v roce 2023. Přesný termín bude určen investorem na základě přidělení financí a výběrovým řízením na dodavatele stavby. Z důvodu nutnosti provedení záměru v příznivých klimatických podmínkách a s ohledem na požadavek žadatele, jehož činnost je odvislá od postupu další projekční a investiční přípravy záměru, stanovil krajský úřad platnost výjimky až do 31. 12. 2025.

Vzhledem k výše popsaným skutečnostem krajský úřad konstatoval, že shromáždil veškeré podklady pro vydání rozhodnutí ve věci a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí.

Krajský úřad závěrem upozorňuje žadatele, že nedodržení podmínek tohoto rozhodnutí může být důvodem k jeho změně nebo zrušení (§ 84 ZOPK). Důvodem ke zrušení rozhodnutí může být i podstatné poškození jiných oprávněných zájmů v ochraně přírodního prostředí.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí má účastník řízení právo se odvolat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí ČR prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.

z p. Ing. Aleš Novák
odborný referent na úseku
ochrany přírody a krajiny

Rozdělovník:

- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005
- Obec Předměřice nad Labem, Obránců míru 18, 503 02 Předměřice nad Labem, IČO 00269379
- Český rybářský svaz, z. s., Východočeský územní svaz, Kovová 112. 500 03 Hradec Králové, IČ: 00434141