

14/158

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

KUJI 80207/2017, OZPZ 1800/2017

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „KrÚ OŽPZ“) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle § 77a odst. 5) písmeno h) zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v plném znění (dále jen „zákon OPK“)

povoluje výjimku

Kraji Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ 70890749 - účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) dle § 56 odst. 1, 2 a § 50 odst. 1, 2 zákona OPK ze zákazů u zvláště chráněného živočicha **raka říčního (*Astacus astacus*)**, a to konkrétně ze zákazů škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, chytat, rušit, sbírat a přemísťovat jejich vývojová stádia

pro stavbu „**Rekonstrukce mostu přes potok z Vápenného rybníka u Žebrákova, ev. č. 34731-2**“ dle projektové dokumentace vypracované společností OBERMEYER HELIKA a.s., Beranových 65, 19900 Praha 9, stupeň DSP, odpovědný projektant Ing. J. Bártová, Ph. D., vypracované v prosinci 2016, zakázkové číslo 1110450003.

a zároveň stanovuje podmínky:

1. Vypuštění Vápenného (Lánského) rybníka a zatrubnění vodního toku v souvislosti se stavbou je možné provést na jaře před zahájením prací (po odeznění mrazů a zároveň před zahájením rozmnožování obojživelníků a vývoje juvenilních stádií raka říčního, tj. přibližně v termínu od 1. 3. do 15. 4. dle aktuálního vývoje počasí) anebo předchozí rok na podzim (před zahájením zimování živočichů ve vodní nádrži a zároveň do doby nástupu mrazů, tj. přibližně v termínu od 1. 9. do 15. 10. kalendářního roku dle aktuálního vývoje počasí).
2. S vodní hladinou nesmí být manipulováno v období rozmnožování obojživelníků a vývoje juvenilních stádií raka říčního (tj. cca od 16. 4. do 31. 8. kalendářního roku) a v období zimování (tj. cca od 16. 10. do 28. 2.) vždy dle aktuálního vývoje počasí.
3. Při vypuštění Vápenného (Lánského) rybníka a zatrubnění vodního toku bude proveden prostřednictvím odborně způsobilé osoby záchranný transfer zvláště chráněných druhů (ZCHD) z prostoru stavby a obnaženého dna – očekáván je výskyt raka říčního. Odlovení živočichové budou přemístěny do biotopu odpovídajícího jejich biologii na témže vodním toku.
4. Detaily záchranného transferu (tj. výběr odborně způsobilé osoby, způsob manipulace se ZCHD, místo vypuštění) budou předem projednány a odsouhlaseny KrÚ OŽPZ. Po ukončení transferu bude vypracována zpráva o průběhu transferu (čas, počet kusů, manipulace se ZCHD, místo vypuštění atd.). Tato zpráva bude zaslána na KrÚ OŽPZ.
5. Dojde-li v průběhu provádění stavby (i přes provedený odlov na začátku stavby) k výskytu ZCHD v místě dotčeném stavbou bude proveden, prostřednictvím odborně způsobilé osoby, jejich šetrný odlov a přenesení do jiné, stavbou nedotčené části téhož toku.
6. KrÚ OŽPZ bude přizván ke kontrolním prohlídkám a k závěrečné prohlídce stavby

Odůvodnění:

KrÚ OŽPZ obdržel žádost společnosti OBERMEYER HELIKA a.s., Beranových 65, 19900 Praha 9, IČ 60194294, která zastupuje investora záměru Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ 70890749 o povolení výjimky ze základních podmínek ochrany u zvláště chráněného živočicha raka říčního (*Astacus astacus*) pro stavbu „Rekonstrukce mostu přes potok z Vápenného rybníka u Žebrákova, ev. č. 34731-2“.

Na základě předložené žádosti bylo ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno řízení o výjimce ze zákazů u zvláště chráněných živočichů dle § 56 odst. 1, 2 a § 50 odst. 1, 2 zákona OPK.

Podkladem rozhodnutí je žádost a její přílohy, plná moc, projektová dokumentace, stanovisko vodoprávního úřadu, údaje z náletové databáze AOPK a skutečnosti obecně známé, veřejně dostupné a abstrahované z odborné literatury (údaje o biologii předmětných druhů atd.).

Předmětný ZCHD je dle vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona OPK, zvláště chráněným živočichem v kategorii kriticky ohrožený druh a zároveň je předmětem ochrany podle práva Evropských společenství.

Předmětem stavby je rekonstrukce mostu přes Žebrákovský potok vytékající z Vápenného rybníka u Žebrákova. Tento most převádí přes Žebrákovský potok komunikaci III/34731. Stavba začíná 9 m před mostem a končí 7 m za ním, celkově bude upraveno 30,05 m vozovky. Trvalým a dočasným zábořem budou dotčeny pozemky parc. č. 587, 603, 595, 589 a 600 v k. ú. Žebrákov u Světlé nad Sázavou.

Stávající most má nosnou konstrukci tvořenou 5 trámy spojených železobetonovou deskou mostovky a zděné opěry z kamenného zdiva. Navržená konstrukce má přibližně stejné rozměry jako konstrukce stávající, je rámová a sestává z betonové desky o tloušťce 0,35 m a dvou rámových stojkách se základem. Na rámové stojky navazují 4 křídla rovnoběžná a jedno kolmé. Na návodní straně slouží křídla k napojení rekonstruované konstrukce na kamenné zdi, které jsou součástí hráze rybníka, resp. tvoří břeh potoka po jeho překonání přelivu rybníka. Na výtoky křídla napojují konstrukci mostu na násyp komunikace. Most je založen na mikropilotách.

V blízkosti předmětného mostu se nachází evidovaná lokalita ochrany přírody „Louky u Žebrákova“. Jedná se o rašelinnou louku, na které byl zaznamenán výskyt vachty trojlisté (*Menyanthes trifoliata*) a prstnatce májového (*Dactylorhiza majalis*). Na přilehlé louce (pozemek pac. č. 587) je evidován výskyt modráska bahenního (*Phengaris nausithous*).

Dle nálezové databáze AOPK je v daném území dále zaznamenán výskyt zvláště chráněných živočichů vázaných na vodní prostředí. Jedná se o vydru říční (*Lutra lutra*) a zástupce ze skupiny obojživelníků a plazů. Vodní tok Žebrákovského potoka je biotopem raka říčního (*Astacus astacus*).

K danému záměru ve stupni DUR zdejší orgán ochrany přírody KrÚ, OŽPZ vydal dne 30. 9. 2016 vyjádření KUJI 72190/2016, OZPZ 139/2016 (součástí je stanovisko dle § 45i – záměr nemůžeme mít vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost EVL).

K danému záměru ve stupni DSP zdejší orgán ochrany přírody KrÚ, OŽPZ vydal dne 12. 4. 2017 vyjádření v rámci souhrnného stanoviska KUJI 28168/2017, OZPZ 102/2017.

V předložené dokumentaci DSP jsou již zapracovány požadavky z hlediska výskytu vachty trojlisté, prstnatce májového a modráska bahenního a z hlediska migrační prostupnosti pro vydru říční (podrobněji viz. KUJI 28168/2017), takže nebude docházet k dotčení přirozeného vývoje těchto druhů.

Z hlediska ochrany vachty trojlísté, prstnatce májového, modráska bahenního a vydry říční je nezbytné nutné dodržet následující body předložené PD:

- Zařízení staveniště bude mimo komunikaci ohraničeno provizorním oplocením, aby nedocházelo k poškození pozemků mimo dočasný zábor. Ohrazení dočasným plotem bude provedeno dle výkresu 1110450003-01-E-1-002-Situace stavby- část 1.
- Koryto pod mostem bude vydlážděno kamenem tl. 150 mm do betonového lože. Nivelita pod mostem zůstane zachována. Podél opěr budou provedeny suché bermy umožňující migraci živočichů. Šířka pochozí částí chodníčku bude 500mm. Bermy budou mít výšku 200 mm nad hladinou vody a budou konstruovány z kamenné dlažby do betonu s hlubokým spárováním. Migrační chodníček bude na vtokové straně mostu ve směru na Opatovice vyveden podél opěry a náspu a zakončení skluzem zaústěným do rybníka.
- Odvodnění mostu bude řešeno skluzu do příkopu resp. do rybníka.

„Specifické požadavky na technologii stavby“:

- Z důvodu zamezení splachu stavebního materiálu je nutné stavbu realizovat mimo období zvýšených průtoků a intenzivních srážek
- Mimo pracovní dobu bude mechanizace umístěna mimo řečiště
- Mechanizace bude v řádném technickém stavu, budou použity biologicky odbouratelné oleje
- Z důvodu preventivní ochrany vodního prostředí v průběhu stavby bude instalována norná stěna
- Z důvodu zamezení otravy vodních živočichů bude veškeré betonování prováděno tak, aby nedošlo ke kontaktu s proudící vodou
- Bude zabráněno úniku a vyplachování cementových směsí a jiných škodlivých látek do toku
- V případě čerpání vody ze stavebních jam, je nutné zajistit jejich vypouštění mimo koryto toku tak, aby došlo k jejich filtraci průsakem
- Uskladněný materiál bude uložen na pevném podkladu mimo dosah povodňové hladiny
- Bude dbáno na to, aby docházelo k minimálnímu dotčení přilehlého břehového porostu, nedošlo k přerušení kontinuity toku
- Koryto vodního toku a břehy budou po ukončení stavby uvedeny do přírodního stavu“

„Zásady organizace výstavby“:

- Vypuštění Vápenného (Lánského) rybníka může být provedeno předchozí rok na podzim či na jaře před začátkem prací
- Přípravné práce jako kácení musí být provedeny v době vegetačního klidu“

Z organizace provedení stavby vyplývá, že bude nutné na celou vegetační sezónu (případně i včetně zimy) vypustit Lánský rybník na minimální úroveň a část vodního toku pod Lánským rybníkem dočasně po dobu výstavby zatrubnit a dále bude docházet k pojezdu mechanizace ve vodním toku. Tyto činnosti představují zásah do biotopu a přirozeného vývoje raka říčního.

Ve smyslu ustanovení § 50 zákona OPK je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, mj. jiné je zakázáno je chytat, rušit, zraňovat, usmrcovat, sbírat a přemísťovat jejich vývojová stadia. Chráněn je též jejich biotop.

Prvním nebezpečím je pojezd těžké techniky v korytě potoka, kdy hrozí usmrcování živočichů žijících ve vodním toku. Nejvíce zranitelný je v tomto ohledu rak říční, který je v denních hodinách schovaný v úkrytech a je málo pohyblivým druhem. Dalším problémem je dlouhodobější změna prostředí. Rak říční je vázán na vodní prostředí. V souvislosti se stavbou je nutné vypustit Lánský rybník a ponechat ho bez vody téměř přes celou vegetační sezónu a

dále bude provedeno zatrubnění části vodního toku, tj. voda bude procházet potrubím nikoliv korytem vodního toku.

KrÚ OŽPZ povoluje výjimku ze zákazů škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, chytat, rušit, sbírat a přemisťovat jejich vývojová stádia. KrÚ OŽPZ neuděluje povolení výjimky ze zákazu usmrcovat a zraňovat, za tímto účelem (aby nedocházelo k usmrcování a zraňování) je uložena podmínka provedení záchranného transferu.

Ve smyslu ustanovení § 56 zákona OPK lze povolit výjimku ze zákazu u zvláště chráněných živočichů v případech, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody. U zvláště chráněných druhů dle práva Evropských společenství lze výjimku dále povolit, jen pokud je dán některý z důvodů uvedených v §56 odstavci 2, neexistuje jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany.

Důvodem rekonstrukce mostu je nevyhovující stav mostu, který ohrožuje bezpečnost silničního provozu. Na základě vyhodnocení diagnostického průzkumu bylo rozhodnuto o výstavbě nové mostní konstrukce.

Orgán ochrany přírody spatřuje veřejný zájem v zajištění bezpečného stavebně-technického stavu objektu mostu a tím i bezpečného provozu na převáděné komunikaci.

Dále jsme toho názoru, že při dodržení ve výroku uvedených podmínek, bude minimalizován dopad na populace ZCHD. Tato opatření (tj. ve výroku uvedené podmínky) zajistí, že při realizaci záměru nedojde k zásadnímu dotčení zájmů ochrany přírody – tj. díky záchrannému transferu nebude docházet k usmrcování ZCHD.

Vzhledem k tomu, že (za dodržení uložených podmínek) nedochází k zásadnímu dotčení zájmů ochrany přírody, lze konstatovat, že jiný veřejný zájem (bezpečný provoz) má převažující povahu nad zájmy ochrany přírody.

Z hlediska dotčení evropsky chráněných druhů dále doplňujeme, že ve smyslu § 56 odst. 2 písmeno c) lze tedy výjimku povolit v zájmu „veřejného zdraví nebo veřejné bezpečnosti nebo z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu“ a jiné uspokojivé řešení neexistuje (provést stavební práce bez vyrušení živočichů není technicky možné, chytání, sbírání a přemisťování bude součástí transferu, který zajistí, že nedojde k usmrcování živočichů – tj. tato činnost bude konaná v zájmu ochrany přírody).

Souhrnem lze konstatovat, že podmínky dané ustavením § 56 odst. 1 a 2 pro povolení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných živočichů jsou naplněny, a tudíž je možné výjimku povolit.

Zahájení řízení bylo oznámeno občanským sdružením, která ve smyslu ustanovení § 70 odst. 2 zákona OPK požádala o podávání informací o zahajovaných řízeních. Žádné občanské sdružení neoznámilo svoji účast v tomto řízení. Ve smyslu ustanovení § 71 odst. 3 zákona OPK jsou obce ve svém územním obvodu účastníkem všech řízení vedených podle zákona OPK. Město Světlá nad Sázavou se nevyjádřila.

Ve výroku uvedené podmínky jsou stanoveny z důvodu minimalizace vlivu záměru na populace a jedince ZCHD.

Podmínka č. 1 – z důvodu technické proveditelnosti stavby je zapotřebí vypustit Vápenný (Lánský) rybník a ponechat ho bez vody po celou dobu provádění stavby (tj. cca celá vegetační sezóna). Podmínka č. 1 upravuje časový rozsah, kdy je možné provést vypuštění vodní nádrže. V zásadách organizace výstavby již je zakotveno, že vypuštění bude provedeno na podzim předchozího roku nebo na jaře před zahájením prací. Podmínka č. 1 tyto časové úseky pouze blíže specifikuje.

Podmínka č. 2 z preventivních důvodů vymezuje období, kdy se s hladinou manipulovat nesmí (tj. v období rozmnožování obojživelníků a vývoje juvenilních stádií raka říčního a v období zimování nesmí dojít k vypuštění nádrže). Časové omezení je stanoveno s ohledem na biologické nároky obojživelníků a raka říčního. Výjimka se povoluje pouze vůči rakovi říčnímu, protože s ním bude při transferu manipulováno a dojde k jeho přemístění. U obojživelníků považujeme časové omezení za dostatečné k tomu, aby nedošlo k negativnímu zásahu do přirozeného vývoje těchto živočichů. Z toho důvodu se obojživelníci nestali předmětem výjimky dle § 56.

Podmínka č. 3 - 5 – aby nedocházelo při pojezdu mechanizace a dlouhodobějších stavech bez vody k usmrcování zejména málo pohyblivých ZCHD, je uloženo provedení záchranného transferu. Detaily provádění záchranného transferu jsou specifikovány v podmínkách 3, 4 a 5. Odborně způsobilou osobou se rozumí osoba nebo subjekt odpovídajícího vzdělání nebo odborné specifikace na danou skupinu živočichů s praktickými zkušenostmi v oboru. Může se jednat např. o Natura Servis s.r.o., IČ 26006626 nebo Mgr. Jaromír Maštera, IČO: 757 65 993 atd.)

Podmínka č. 6 – jedná se o určitou formu kontroly provedení stavby.

Poučení:

Proti výroku tohoto rozhodnutí mohou, podle § 81 správního řádu, účastníci řízení do 15-ti dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Případné odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 82 odst. 2 správního řádu a musí být podáno v počtu šesti stejnopisů.

V Jihlavě, dne 30. 10. 2017

Mgr. Jana Slaninová

úředník odboru životního prostředí a zemědělství

elektronicky podepsáno

Rozdělovník:

Účastníci řízení – datovou schránkou

1. OBERMEYER HELIKA a.s., Beranových 65, 19900 Praha 9, IČ 60194294
2. Město Světlá nad Sázavou, náměstí Trčků z Lípy 18, 58291 Světlá nad Sázavou

Vlastníci pozemku

3. Josef Kudrna, Žebrákov 17, 582 91 Světlá nad Sázavou (*dodejkou*)
4. Ladislav Pavelka, č.p. 96, 582 43 Tis (*dodejkou*)
5. Pavelka Petr, Skřivanova 216/5, Chodov, 14900 Praha 4 (*dodejkou*)
6. Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 15000 Praha 5 (*DS*)

Dotčené správní orgány – datovou schránkou

7. Městský úřad Světlá nad Sázavou, náměstí Trčků z Lípy 18, 58291 Světlá nad Sázavou, vodoprávní úřad (*DS*)

