

pracoviště Karlovy Vary  
Závodu míru 725/16  
360 17 Karlovy Vary  
ID DS: w9kdyqm  
e-mail: slavkles@nature.cz  
www.nature.cz

**viz rozdělovník**

**NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ:**

SR/0417/SL/2017 - 20

**VYŘIZUJE:**

Holub

**DATUM:**

30. 11. 2021

## OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ SPRÁVNÍHO ŘÍZENÍ

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionálnímu pracovišti Správy Chráněné krajinné oblasti Slavkovský les (dále jen „Agentura“) jako orgánu ochrany přírody příslušnému podle ustanovení § 78 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), byla doručena žádost od Povodí Ohře, státní podnik, (Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ: 70889988) o udělení výjimky dle § 56 odst. 1 a 2 písmene b, c) zákona, ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů stanovených v § 50 odst. 1 a 2 zákona. Konkrétně se jedná o žádost o udělení výjimky ze zákazů rušení, zraňování, usmrcování, sbírání, poškozování či přemísťování jedinců, jejich vývojových stádií nebo jimi užívaných sídel pro zvláště chráněné druhy živočichů **vranka obecná** (*Cottus gobio*) a **mník jednovousý** (*Lota lota*), kteří jsou dle vyhlášky 395/1992 Sb., zařazení do kategorie ohrožených druhů, a to vše v návaznosti na stavební záměr „**Jez na Teplé u ČS Teplička – výstavba rybiho přechodu**“ na stavebním pozemku č. 131/1 a na pozemcích s parc. č. 444/6, 965/1, 965/7 a 965/8 vše v k. ú. Teplička. Stavba je navržena dle předložené projektové dokumentace zpracované 06/2020 ve stupni DSJ pod č. zakázky H-19/038, zpracované společností HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly, IČO: 27221253.

Agentura, jako orgán ochrany přírody dle § 75 odst. 1 písm. e) zákona, příslušný podle § 78 odst. 1 zákona, tímto podle § 47 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“)

### OZNAMUJE

zahájení správního řízení ve výše uvedené věci všem účastníkům správního řízení, kterými jsou

dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

- **Povodí Ohře, státní podnik** (Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ: 70889988), ID DS: 7ptt8gm

dle § 27 odst. 3 správního řádu a § 71 odst. 2 zákona

- **Obec Teplička** (č. p. 40, 364 64 Teplička, IČ: 00573299), ID DS: fpxb643

spolkům přihlášeným dle § 70 odst. 2 zákona

- **Česká společnost ornitologická** (Na Bělidle 252/34, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČ: 49629549), ID DS: 3xfrm2f9

Agentura obdržela (č. j.: SR/0417/SL/2017 - 16), od Povodí Ohře s. p, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ: 70889988, žádost o udělení výjimky podle § 56 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů stanovených v § 50 odst. 1 a 2, písmene b, c) zákona.

Konkrétně se jedná o žádost o udělení výjimky ze zákazů rušení, zraňování, usmrcování, sbírání, poškozování či přemísťování jedinců, jejich vývojových stádií nebo jimi užívaných sídel pro zvláště chráně-

né druhy živočichů **vranka obecná** (*Cottus gobio*) a **mník jednovousý** (*Lota lota*), kteří jsou dle vyhlášky 395/1992 Sb., zařazeni do kategorie ohrožených druhů, a to vše v návaznosti na stavební záměr „**Jez na Teplé u ČS Teplička – výstavba rybího přechodu**“ na stavebním pozemku č. 131/1 a na pozemcích s parc. č. 444/6, 965/1, 965/7 a 965/8 vše v k. ú. Teplička. Stavba je navržena dle předložené projektové dokumentace zpracované 06/2020 ve stupni DSJ pod č. zakázky H-19/038, zpracované společností HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly, IČO: 27221253.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení o vydání výjimky dle § 56 odst. 1 a 2, písmene b, c) zákona ze základních podmínek ochrany vyjmenovaných v § 50 odst. 1 a 2 zákona pro zvláště chráněné druhy živočichů uvedených výše.

Správní orgán konstatuje, že podklady dodané žadatelem a jeho vlastní znalost daného místa a problematiky, jsou dostačující k zhodnocení záměru a upouští od svolání místního šetření a ústního jednání.

V rámci stavebního záměru „**Jez na Teplé u ČS Teplička – výstavba rybího přechodu**“ na stavebním pozemku č. 131/1 a na pozemcích s parc. č. 444/6, 965/1, 965/7 a 965/8 vše v k. ú. Teplička, bude provedena výstavba rybího přechodu, který je typově navržen, jako přírodě blízký balvanitý skluz – (bypass). Bypass bude konstruován z oblých balvanů sestavených v prostoru stávající louky na levém břehu. Dostatečná hloubka vody v rybím přechodu (dále jen „RP“) bude zajištěna soustavou 18 klidových tůní s miskovitým tvarem dna, oddělených vzdouvacími průtočnými přepážkami z jednotlivých kamenů mohylovitého tvaru zabetonovaných do dna balvanitého skluzu a stabilizovaných betonovou zálivkou. Mezi sousedními kameny vzdouvacích přepážek budou vynechány 3 průtočné šterbiny o celkové šířce 1 m na celou výšku přepážky umožňující volnou migraci dnových druhů vodních živočichů. Maximální rozdíl v převýšení hladin vody mezi sousedními tůněmi nepřesáhne 10 cm. Konstrukce rybího přechodu a pohledové plochy balvanitého skluzu včetně návaznosti nových konstrukcí na stávající okolní terén bude upravena tak, aby co nejvíc připomínala přírodní vodoteč místního podhorského charakteru vodního toku. Břehy a dno mají mít přírodní charakter. Zvolený substrát dna se nebude lišit od substrátu dna hlavního toku. Břehy trasy rybího přechodu budou tvořeny kamennou rovinou balvanitého skluzu plynule navazující na okolní přírodní terén. Veškeré výplně RP budou provedeny z přírodního balvanitého materiálu z místních přírodních zdrojů (nelze použít těženy lomový kámen, který ostrými hranami ryby poškozuje a výrazně snižuje účinnost rybího přechodu). Dno, břehové svahy a vzdouvací přepážky budou pečlivě sestaveny z jednotlivých balvanů a stabilizovány betonovou zálivkou. Pohledové plochy betonových spár mezi balvany budou následně ve dně RP překryty a zdrsněny přírodním dnovým substrátem rozmanité zrnitosti z místních zdrojů a na hraně břehového opevnění budou přehumusovány. Vstup do rybího přechodu a výstup z rybího přechodu do vzdutí nad jezem bude řešen přes závěrečný betonový práh obdélníkového tvaru, který bude osazen drážky provizorního hrazení tvořené nerezovými prvky. Vstup a výstup z RP bude plynule napojen na stávající hlavní koryto toku Teplá. Původní koryto (levý břeh) bude v místě vstup a výstupu z RP odtěženo a v návaznosti na konstrukci opevněno balvany. Svahy okolního terénu navazující na konstrukci RP bude urovnán a vysvahován ve sklonu max. 1:2,5 a ohumusován a oset travní směsí.

#### Základní údaje a parametry RP Bypas:

- Celkové provozní převýšení hladin nad a pod prahem (spád): 1,66 m
- Celková délka rybího přechodu: 52,2 m
- Sklon nivelety dna rybího přechodu: 1:33
- Šířka RP ve dně: 3,2 m
- Celkový počet tůní RP: 19
- Vypočtená délka tůně: 2,4 m
- Počet vzdouvacích přepážek mezi tůněmi: 19
- Celkový počet tůní: 18

- Průměrné převýšení hladin mezi sousedními tůňemi: do 0,1 m
- Hloubka vody v tůňích RP (min. – max.): 0,6 - 0,8 m
- Minimální průtok rybím přechodem: 585 l/s (Q300)
- Celkový počet prostupných šterbin v typické vzdouvací přepážce: 3
- Počet plně průtočných šterbin v typické vzdouvací přepážce při výšce vodního paprsku ve šterbinách 0,25 m: 2
- Celková šíře plně průtočných šterbin v typické vzdouvací přepážce: cca 1,0 m
- Specifický disipovaný výkon v tůni: cca 126 W/m<sup>3</sup>

Hydrotechnické výpočty, resp. návrh parametrů rybích přechodů byl zpracován na základě SPPKB 02-006-2014-RYBÍ PŘECHODY – AOPK.

Řešení migračního zprůchodnění na jezu Teplíčka bylo opakovaně konzultováno s Agenturou i s některými členy Odborné skupiny při AOPK ŘR – Komise pro rybí přechody (dále jen „KRP“). K návrhové studii (volba variant) se Agentura vyjádřila již dne 14. 11. 2017 pod č. j. SR/0417/2017-2; následně, dne 12. 7. 2019 pod č. j. SR/0417/2017-8 Agentura vydala stanovisko podle par. 45i; dále dne 15. 7. 2019 pod č. j. SR/0417/2017-7,8 Agentura souhlasila s umístěním stavby; následně, dne 12. 6. 2020 pod č. j. SR/0417/2017-12 Agentura vydala stanovisko podle par. 45i pro PD ve stupni DSJ; dále dne 20. 6. 2020 pod č. j. SR/0417/2017-13 Agentura souhlasila s PD ve stupni DSJ; K akci již bylo vydané i rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami a ke stavbě vodního díla uložené pod č. j. SR/0417/2017-19

RP typu bypas může nejlépe napodobit přírodě blízké poměry, které ryby vyhledávají v původním říčním dnu. Biologicky je lze označit za optimální (krom úplného odstranění migrační bariéry nebo přebudování migrační bariéry v celé šíři na dnovou peřej) pro migrace i těch nejmenších druhů ryb, jako jsou např.: vranka obecná, hrouzek obecný, mřenka mramorovaná, ale i další vyskytující se druhy ryb, jakými je: pstruh obecný forma potoční, lipan podhorní, siven americký, pstruh duhový, jelec tloušť, jelec proudník, ouklej obecná, plotice obecná, okoun říční, štika obecná, mník jednovousý, včetně dalších vodních a na vodu vázaných živočichů. RP typu bypass nenarušuje původní říční kontinuum, naopak ho doplňuje a slouží i jako biotop a refugium.

Účelem stavby je migrační zprůchodnění současného jezu, který zajišťuje vzdutí pro ČS Teplíčka. Jez je situovaný v ř. km 17,090 na toku Teplá, v k. ú. Teplíčka. Hlavní účel jezu je vzdouvání vody pro doplnění vodohospodářské bilance vodního díla (VD) Stanovice, resp. převod vody z toku Teplé do VD Stanovice. Přestože je čerpací stanice v současné době zakonzervována a nepoužívá se, je silným veřejným zájmem její zachování pro případ potřeby čerpat vodu z Teplé do Stanovické přehrady. Z tohoto důvodu nebylo ve variantním řešení přistoupeno k úplnému odstranění jezového tělesa. Obnovení migrační průchodnosti vychází z plánu dílčích povodí (list opatření B, ID opatření OHL 212002). Odstraněním této migrační překážky dojde k navázání na další již zprůchodněné úseky, které vznikly odstraněním jezů Krásný Jez a Bečov – u odbočky na Milešov. Bude tak zprůchodněn souvislý úsek od hráze VD Březová až po jez v Bečově pod hradem, celkem cca 18 km vodního toku. Nad jezem Teplíčka se nachází nízký jez, který ale při běžných průtocích netvoří zásadní migrační překážku.

**Vranka obecná** (*Cottus gobio*) a **mník jednovousý** (*Lota lota*) jsou ve smyslu § 48 zákona zvláště chráněnými druhy a v příloze č. III vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb. (dále jen „vyhláška“), jsou zařazeni mezi ohrožené druhy živočichů. **Vranka obecná** (*Cottus gobio*) je zároveň předmětem ochrany podle práva Evropských společenství.

V místech dotčeném stavbou Agentura eviduje výskyt výše uvedených zvláště chráněných druhů a jejich výskyt byl potvrzen i biologickým průzkumem.

*Podle ust. § 50 odst. 1 zákona, jsou zvláště chráněni živočichové chráněni ve všech svých vývojových stádiích. Chráněna jsou podle tohoto ustanovení rovněž jimi užívaná přirozená i umělá sídla a jejich biotop. Dále je podle ust. § 50 odst. 2 zákona, zakázáno škodlivě zasahovat do jejich přirozeného vývo-*

*je, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stádia nebo jimi užívaná sídla.*

Vzhledem k tomu, že realizaci stavebního záměru „**Jez na Teplé u ČS Teplička – výstavba rybího přechodu**“ na stavebním pozemku č. 131/1 a na pozemcích s parc. č. 444/6, 965/1, 965/7 a 965/8 vše v k. ú. Teplička, dle podané žádosti a dle popisu jednotlivých činností, Agentura vyhodnotila jako zásah, kde není vyloučen negativní dopad do přirozeného vývoje výše uvedených zvláště chráněných druhů, čímž by byl porušen zákaz stanovený v § 50 odst. 2 zákona, je tudíž k realizaci akce zapotřebí výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněného druhu podle § 56 odst. 1 a 2 zákona.

S přihlédnutím k výše uvedenému Agentura, jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 75 odst. 1 písm. e) zákona a § 78 odst. 1 zákona, tímto navrhuje níže uvedená opatření, bez nichž nelze stavební záměr realizovat a na něž bude podmínkami vázáno případné povolení druhové výjimky dle § 56 odst. 1 a 2 zákona.

- stavební práce v toku řeky Teplé budou probíhat v období od 15. 6. do 15. 11., tedy v období, kdy neprobíhá tření vranky obecné ani mníka jednovousého v řece Teplé a zároveň jsou již juvenilní stádia těchto ryb schopni aktivně se vyhýbat úsekům toku ovlivněných stavební činností.
- těsně před započítím prací stavebník zajistí prostřednictvím osoby oprávněné k lovu ryb pomocí el. agregátu transfer rybí obsádky v úseku 100 m pod vlastním jezem a 100 m nad jezem. Odlovení jedinci budou přemístěni do téhož toku výše proti proudu – minimálně do konce jezového vzduť způsobené jezem v Bečově pod hradem.
- minimálně 7 dní před zahájením stavebních prací bude Agentuře stavebníkem oznámen termín zahájení prací a osoba, která zajistí záchranný transfer rybí obsádky, zejména vranky obecné a mníka jednovousého. Osoba schválená Agenturou k provedení odlovu a transferu exemplářů je povinna zaevidovat termín, způsob odlovu, druh a počty odchycených jedinců.
- držitel výjimky je povinen podat vždy do 31. prosince běžného roku, z důvodu reportingu (HABIDES+) pro MŽP ČR, stručnou zprávu o naplnění této výjimky.
- samotný odlov ryb el. agregátem bude proveden opakovaně, třemi odlovy s jednohodinovou prodlevou mezi jednotlivými odlovy. Odlov ryb v rámci záchranného transferu bude proveden těsně před zahájením stavebních prací v korytě toku (tedy těsně před vstupem techniky do vodního toku).
- K záchrannému transferu živočichů budou použity standardní prostředky, způsoby a metodiky. Pro odlov ryb je možné využít metody odlovu ryb pomocí elektřiny a drobné síťové prostředky. Po odchytu bude kladen důraz na co nejrychlejší přesun odchycených živočichů do nových biotopů. Pro vodní a na vodu vázané živočichy je nutné využít nádoby uzpůsobené ke krátkodobému přesunu ryb - zejména vybavených vzduchováním.
- Agentura požaduje být pozvána na zahájení a průběh záchranného transferu živočichů.
- během stavebních prací bude snahou minimalizovat zákal ve vodním toku a bude v maximální možné míře zamezeno vyluhování cementových látek do vodního prostředí (například jímkováním). Zachycené vody kontaminované výluhy ze stavebních materiálů musí být z jímky odčerpávány mimo tok (čerpání do vsaku do půdy mimo koryto toku).
- v průběhu stavby nesmí být v toku omývána a ani do toku vyplachována žádná stavební technika.
- stavební stroje pracující na stavbě musí být v technicky bezvadném stavu bez úkapů provozních kapalin; tyto stroje musí mít ekologické provozní náplně
- Předpokládaná délka omezení platnosti budoucí výjimky je do **31. 12. 2030** od nabytí právní moci rozhodnutí.

Agentura, akci „**Jez na Teplé u ČS Teplička – výstavba rybího přechodu**“ posuzuje jako veřejný zájem, při kterém lze minimalizovat dopady na zvláště chráněné druhy stanovením výše uvedených podmínek.

K negativnímu ovlivnění zvláště chráněných druhů v tomto případě dojde pouze jednorázově při realizaci záměru. Následně, po realizaci záměru, lze s vysokou pravděpodobností předpokládat, že vybudování bypasu bude mít příznivý vliv na obousměrnou migraci ryb a na vodu vázané organismy. Bypass nenarušuje původní říční kontinuum, naopak ho doplňuje a může sloužit i jako biotop a refugium.

Podle ustanovení § 36 odst. 1 a 2 správního řádu je účastník řízení oprávněn navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy a vyjádřit v řízení své stanovisko. K okamžiku zahájení správního řízení byly shromážděny podklady, které tvoří v dané věci spis, do něhož má podle ust. § 38 správního řádu účastník řízení a jeho zástupce právo nahlížet.

Agentura konstatuje, že dle § 38 správního řádu mají účastníci správního řízení a jejich zástupce právo nahlížet do spisu vytvořenému v dané věci. Do správního spisu mohou účastníci řízení a jejich zástupci nahlédnout u Agentury na pracovišti v Karlových Varech na adrese: Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary, v pracovní dny od 9:00 do 15:30 hod., event. v jiném termínu po předchozí telefonické dohodě (tel: 724 151 114).

Podle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu, musí být účastníkům řízení před vydáním rozhodnutí dána možnost se vyjádřit k podkladům rozhodnutí.

Tímto oznámením Agentura účastníkům správního řízení zároveň sděluje, že se mohou seznámit s poklady rozhodnutí, které jsou k tomuto datu součástí spisu.

Agentura předpokládá vydání rozhodnutí následně po datu **20. 3. 2021**.

V případě rozšíření spisového materiálu do výše uvedeného data o nové podklady bude účastníkům řízení dán nový termín k možnosti seznámit se s podklady.

Tímto oznámením jsou dále obeslány spolky, které zažádaly dle § 70 odst. 2 zákona o oznamování zahajovaných správních řízení definovaných ve své žádosti. Tímto oznámením je obeslán spolek Česká společnost ornitologická, u které k dnešnímu dni Agentura eviduje věcně a místně specifikovanou žádost o informování o zahajovaných správních řízeních.

„otisk úředního razítka“

„podepsáno elektronicky“

**Ing. Jindřich Horáček, Ph.D.**

ředitel RP SCHKO Slavkovský les

### **Rozdělovník:**

**Originál je součástí spisu sp. zn.: SR/0417/SL/2017**

**Stejnopis se doručí v:**

- digitální podobě prostřednictvím datové schránky:

- 1) **Povodí Ohře s. p.**, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ: 70889988, ID DS: 7ptt8gm
- 2) **Obec Teplička**, č. p. 40, 364 64 Teplička, IČ: 00573299, ID DS: fpxb643

**na vědomí:**

- 3) **Česká společnost ornitologická**, Na Bělidle 252/34, 150 00 Praha 5 – Smíchov, ID DS: 3xfm2f9