



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 12.4.2018
a je vykonatelné
dnem
Agentura ochrany přírody a krajiny
České republiky
dne 12.4.2018
..... (podpis)

VI. 4

REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE
STŘEDNÍ ČECHY

Správa CHKO Brdy
Jince 461
262 23 Jince
e-mail: helena.vejrova@nature.cz
www.brdy.ochranaprirody.cz
IDDS: ffydyjp

Rozdělovník

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/0438/SC/2018-10

VYŘIZUJE: Ing. Helena Vejrová

DATUM: 12.4.2018

Věc: Rozhodnutí - v souvislosti se stavbou "VD Jince - sanace průsaků tělesem hráze a odbahnění nádrže: doplněný záměr".

I. ve věci udělení výjimky podle § 56 odst. 1 a 2 zákona o ochraně přírody a krajiny ze zákazu daného § 50 odst. 2 tohoto zákona (mihule potoční) a

II. ve věci udělení souhlasu podle § 44 odst. 3 zákona o ochraně přírody a krajiny v souladu s ustanovením § 5 odst. 1 písm. b) nařízení vlády č. 292/2015 Sb. o Chráněné krajinné oblasti Brdy (odbahnění nádrže)

ROZHODNUTÍ

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) a § 78 odst. 1 a odst. 3, písm. h) a k) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), v řízení o žádosti právnické osoby Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov, IČ: 70889953 (dále též „žadatel“), zastoupené na základě plné moci č. j.: 1818/2018-900 právnickou osobou Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., se sídlem Nábřeží 4, 15000 Praha 5, IČ: 47116901, ze dne 26. 2. 2018 vedeném podle příslušných ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodl takto:

I. Podle § 56 odst. 1 a odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny Agentura **povoluje** právnické osoby Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov, IČ: 70889953

výjimku

ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných živočichů uvedených v § 50 odst. 1 a odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, konkrétně z **ochrany zvláště chráněného druhu mihule potoční (Lampetra planeri)** a jejích všech vývojových stádií a užívaných přirozených a umělých sídel a biotopu a ze škodlivého zasahování do přirozeného vývoje tohoto druhu, zejména se jedná o rušení, sbírání a přemísťování, z důvodu zamýšlené realizace stavby vodní nádrže Jince, umístěné na pozemku p. č. 927/1 k. ú. Jince v Brdech (dále též VD Jince) za podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace "VD Jince - sanace průsaků tělesem hráze a odbahnění nádrže - DOPLNĚNÝ ZÁMĚR", zpracovaná firmou Vodní díla - TBD a.s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1, datum 2/2018, zodpovědný projektant Ing. V Pytelka
2. Vypouštění bude zahájeno v podzimních měsících.
3. V době vypouštění nádrže bude proveden průzkum výskytu mihule potoční. O tomto průzkumu bude vyhotovena zpráva a předána na Agenturu, konkrétně Správu CHKO Brdy se sídlem Jince 461, 262 23 telefonicky na tel. č. 731682304 nebo mailovou zprávou na adresu: helena.vejrova@nature.cz, bohumil.fiser@nature.cz. Zpráva musí být vyhotovena odborně způsobilou osobou v daném oboru prokázanou publikovanými odbornými dokumenty, či praxí v dané problematice.
4. V případě výskytu mihule potoční (dle závěru odborné zprávy) bude proveden záchranný transfer těchto jedinců odborně způsobilou osobou, která bude mít biologické vzdělání a zkušenosti s přenosem těchto živočichů. Jméno této osoby a termín záchranného transferu bude oznámen na Agenturu, konkrétně Správu CHKO Brdy se sídlem Jince 461, 262 23 telefonicky na tel. č. 731682304 nebo mailovou zprávou na adresu: helena.vejrova@nature.cz, bohumil.fiser@nature.cz. Jedinci mihule budou přeneseni na vhodná místa Ohrazenického potoka pod i nad VD Jince.
5. Výjimka je se vydává na dobu určitou a to pouze na dobu realizace stavby, tj. od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí pro rok 2018 a 2019.

II. Agentura podle § 44 odst. 3 v souladu s ustanovením § 44b zákona o ochraně přírody a krajiny

souhlasí

s činností vymezenou v Nařízení vlády č. 292/2015 Sb. o Chráněné krajinné oblasti Brdy, uvedenou v odst. 1 písm. b) tohoto nařízení, konkrétně **s odbahněním nádrže VD Jince**, parcelní číslo 927/1 k.ú. Jince v Brdech a ukládáním vytěžených sedimentů provedených dle projektové dokumentace "VD Jince - sanace průsaků tělesem hráze a odbahnění nádrže - DOPLNĚNÝ ZÁMĚR", zpracované firmou Vodní díla - TBD a.s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1, datum 2/2018, zodpovědný projektant Ing. V. Pytelka **za podmíněk:**

- Odbahnění bude provedeno suchou cestou.
- Vytěžený sediment bude odvezen mimo CHKO Brdy.
- Začátek realizace stavby bude oznámen na Agenturu, Správu CHKO Brdy na tel. č. 731682304 nebo email: helena.vejrova@nature.cz
- Agentura bude zvána na kontrolní dny v průběhu stavby
- Budou dodržena opatření uvedená v kapitole B.6 Souhrnné technické zprávy k projektové dokumentaci (vypouštění nádrže v podzimních měsících, pozvolné vypouštění dle možností horní vody a současném ředění obtokem, umístění odsazovací přepážky, provedení doplňkového průzkumu možného výskytu chráněných druhů v době vypouštění, zamezení úniku nežádoucích látek do vodního toku, zamezení únikům oplachy betonových směsí z techniky a náradí, zajištění bezvadného stavu techniky, používání výhradně biologicky odbouratelných provozních náplní a maziv).
- Odvodnění staveniště bude zajištěno pomocí potrubí DN 400 dle popisu v kapitole B.8.2
- Ve vývaru pod nádrží bude využívána odsazovací přepážka pro zpomalení odtoku vody a využití sedimentačního procesu v případě zákalu vody. Tento sediment bude průběžně dle procesu zanášení odtěžen.

- Na vodním toku Ohrazenického potoka bude umístěno pod místem stavby záchytné zařízení pro odstranění případných nežádoucích látek v toku (např. norné stěny), které by mohly uniknout z mechanizační techniky (úniky provozních kapalin, maziv a olejů).
- Vypouštění nádrže bude provedeno tak, aby z vodního díla neunikly do vodního toku v místě nepůvodní druhy ryb. Tyto druhy ryb budou z nádrže odstraněny a odvezeny mimo CHKO Brdy (nesmí být vypuštěny do toku pod nádrží). Původními druhy ryb pro Ohrazenický potok jsou střevle potoční a pstruh obecný.

Odůvodnění:

Agentura obdržela dne 28. 2. 2018 žádost podanou právnickou osobou Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov, IČ: 70889953 (dále též „žadatel“) zastoupenou na základě plné moci č. j.: 1818/2018-900 právnickou osobou Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., se sídlem Nábřeží 4, 15000 Praha 5, IČ: 47116901, o udělení výjimky ze zvláště chráněných živočichů dle § 56 zák. č. 114/1992 Sb, a o souhlas dle § 44 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. S žádostí byla doručena projektová dokumentace k akci "VD Jince - sanace průsaků tělesem hráze a odbahnění nádrže - DOPLNĚNÝ ZÁMĚR", zpracovaná firmou Vodní díla - TBD a.s., Hyberská 40, 110 00 Praha 1, datum 2/2018, zodpovědný projektant Ing. V Pytelka (dále též „VD Jince“), a plná moc čj: 1818/2018-900.

Agentura v souladu s ust. § 47 odst. 1 správního řádu jako správní orgán uvědomila dopisem č.j. SR/0438/SC/2018-3 všechny známé účastníky řízení o zahájení řízení a současně řízení přerušila z důvodu vyřízení předběžné otázky - konkrétně vydání stanoviska podle 45i zákona o ochraně přírody a krajiny. Současně poskytla občanským sdružením dopisem č.j. SR/0438/SC/2018-4 informaci o probíhajícím správním řízení.

Vzhledem k tomu, že žádost vykazovala určité nedostatky, Agentura vyzvala dopisem SR/0438/SC/2018-2 k jejich doplnění. Dne 20. 3. 2018 Agentura obdržela dopis s požadovanými podklady a s upřesněním žádosti. Na základě těchto podkladů Agentura vydala stanovisko podle §45i zákona o ochraně přírody a krajiny a usnesením č.j. SR/0438/SC/2018-9 ze dne 3.4.2018 určila lhůtu pro možnost navrhnout důkazy a činit jiné návrhy podle § 36 odst. 1 správního řádu a pro možnost seznámit se a vyjádřit se k podkladům k vydání rozhodnutí podle § 36 odst. 3 správního řádu. Ve stanovené lhůtě neobdržel správní orgán žádné připomínky či námítky ani jiné důkazy a žádný z účastníků řízení nevyužil práva vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu je žadatel. Účastníkem je podle ust. § 27 odst. 3 správního řádu dále Obec Jince, Čsl. dělostřelců 172, 262 23 Jince, IČ: 00242381, které toto postavení vyplývá z ust. § 71 odst. 3 zákona. Občanská sdružení neuplatnila podle § 70 odst. 3 správního řádu možnost oznámení svoji účasti ve správním řízení.

K výroku I. Agentura uvádí:

Podle § 56 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny může orgán ochrany přírody povolit výjimku ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů podle § 50 zákona o ochraně přírody a krajiny v případech, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody. U zvláště chráněných druhů živočichů, které jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství, které jsou uvedeny v příloze IV či II Směrnice rady 92/43/EHS ze dne 21. 5. 1992, o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (mihule potoční (*Lampetra planeri*) je v těchto přílohách uvedena), lze výjimku povolit jen tehdy, pokud je dán některý z důvodů uvedených v odstavci 2 (v tomto případě písm. b) v zájmu prevence závažných škod, zejména na lesích, vodách a ostatních typech majetku) a neexistuje jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení a udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany.

Výjimka je požadována z důvodu rekonstrukce vodní nádrže Jince. V rámci rekonstrukce nádrže dojde k vypuštění nádrže a k odstranění naplaveného sedimentu. Tento zásah by v případě výskytu mihule potoční v naplavených sedimentech nádrže mohl být nepovoleným zásahem do zvláště chráněného druhu, a tak žadatel požádal o výjimku, aby mohl s chráněnými jedinci živočicha mihule potoční v případě jejího výskytu zacházet. Vzhledem k hloubce nádrže nelze před vypuštěním nádrže jednoznačně prokázat výskyt daného druhu v místě stavby. Na základě odborného dokumentu Předběžné posouzení potencionálních vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti zpracované RNDr. Ondřejem Bílkem z roku 2017 je v současné době poslední výskyt jedinců mihule potoční v Ohrazenickém potoce pod nádrží. V samotné nádrži ani v horním toku nad nádrží není výskyt mihule prokázán.

Agentura po posouzení žádosti došla k závěru, že požadovanou výjimku je možné povolit, neboť rekonstrukce VD Jince byla vyhodnocena jako veřejný zájem, který není v kolizi se zájmem ochrany přírody. Za veřejný zájem lze totiž považovat takový zájem, který lze označit za obecný či veřejně prospěšný, případně za zájem společnosti jako celku. Přitom veřejný zájem lze nalézt v konkrétním právním předpise, či ho lze shledat na základě povahy věci (povahy veřejně prospěšné činnosti) i v jednotlivém odůvodněném případě. Rekonstrukce hráze je nutná z důvodu stabilizace hráze a zajištění správného a bezpečného provozování díla, a jeho zajištění proti možnému protržení. Je zde tedy obecný zájem, kterým je zamezení znehodnocení v minulosti vybudovaného majetku a zamezení možnosti způsobit škody velkého rozsahu (při protržení nádrže) při nesprávném zacházení se svěřeným majetkem. Funkcí nádrže je akumulace, zajištění minimálního asanačního průtoku v profilu pod jímacím objektem úpravní vody pro obec Jince, manipulace k zlepšení hygienických podmínek a kvality vody v toku a částečné snížení povodňových průtoků neovladatelným retenčním prostorem. Tyto funkce lze také považovat za obecný veřejný zájem, neboť jsou spojeny se zajištěním odběru vody, sloužícího k pitným účelům pro zásobování obyvatel a k prevenci protipovodňových škod a ke zlepšování kvality vody v tocích. Vzhledem k tomu, že mihule potoční je i evropsky chráněným druhem Agentura vyhodnotila podmínky dané v § 56 odst. 2, které jsou nutné k povolení výjimky. Rekonstrukci nádrže lze považovat za prevenci proti vzniku závažných škod zejména v těsné blízkosti nádrže, kde se vyskytují lesní porosty. Zda by mohlo dojít i k poškození ostatního typu majetku, kterým jsou v tomto případě obytné budovy umístěné níže na toku nelze z dostupných údajů vyloučit. Povolení výjimky tedy konkrétně § 56 odst. 2 písm. b) splňuje. Dále jsou splněny i ostatní podmínky povolení, že jiné uspokojivé řešení neexistuje a povolovaná činnost neovlivní dosažení a udržení příznivého stavu druhu. Jiné řešení než oprava stávajícího vybudovaného a provozovaného vodního díla neexistuje a vzhledem k tomu, že EVL Ohrazenický potok byla vyhlášena již za existence vodní nádrže Jince, lze vyvodit, že povolovaná činnost (ve výroku je povoleno pouze rušení, sbírání a přemísťování jedinců druhu) neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu, zvláště za podmínky, že v případě výskytu mihule potoční bude proveden záchranný transfer těchto jedinců odborně způsobilou osobou, která bude mít biologické vzdělání a zkušenosti s přenosem těchto živočichů. Jedinci mihule budou přeneseni na vhodná místa Ohrazenického potoka pod i nad VD Jince. Jedinci mihule, kteří budou odchyceni a přeneseni do jiných míst na území stejné EVL, budou moci po proběhlé rekonstrukci nádrže její lokalitu opět osídlit. Početnost populace mihule se provedením zásahu nezmění.

Správný orgán po zhodnocení všech podkladových materiálů došel k závěru, že jsou splněny všechny zákonné podmínky, za jejichž předpokladu lze výjimku ze zákazů pro zvláště chráněné druhy a druhy chráněné v zájmu Evropských společenství povolit.

Aby bylo omezeno rušivé působení na zvláště chráněný druh a jeho stanovištní podmínky byly dány podmínky výroku.

Vzhledem k tomu povolení výjimky souvisí s realizací stavby VD Jince, byla dána podmínka, že stavba bude provedena podle projektové dokumentace "VD Jince - sanace průsaků tělesem hráze a odbahnění nádrže - DOPLNĚNÝ ZÁMĚR", zpracovaná firmou

Vodní díla - TBD a.s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1, datum 2/2018, zodpovědný projektant Ing. V. Pytelka. Tato projektová dokumentace zohledňuje závěry odborného dokumentu Předběžné posouzení potencionálních vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti zpracované RNDr. Ondřejem Bílkem z roku 2017, ve kterém je navrženo, jak postupovat, aby došlo k omezení potencionálních rizik souvisejících se stavbou. Proto je nutné stavbu provádět přesně podle této projektové dokumentace.

Vzhledem k bionomii mihule potoční byla dána podmínka vypouštění, tak aby nedošlo k negativnímu ovlivnění populací mihule pod VD Jince.

Vzhledem k tomu, že Agentura nemůže vyloučit výskyt jedinců mihule v prostoru vodní nádrže, byla dána podmínka, že v době vypouštění nádrže bude proveden průzkum výskytu mihule potoční a že o tomto průzkumu bude vyhotovena zpráva a předána na Agenturu. Jen tak bude zjištěno, zda se v nádrži mihule prokazatelně vyskytují a zda by mohli být stavbou ohroženi.

S tímto bodem souvisí i následující podmínka, že v případě výskytu mihule potoční bude proveden záchranný transfer těchto jedinců odborně způsobilou osobou, která bude mít biologické vzdělání a zkušenosti s přenosem těchto živočichů.

Protože se jedná o velmi specifikovanou a odbornou práci a činnost, byla dána podmínka odborné způsobilosti osoby, aby byla zaručena kvalifikace a odbornost zpracovatele.

Jméno odborné osoby zodpovědného za případný záchranný transfer a termín tohoto transferu bude oznámen Agentuře z důvodu kontroly probíhajícího transferu. Podmínka přenesení odchycených jedinců mihule na jiná vhodná místa v Ohrázenické potoce byla dána proto, aby nedošlo k rozšiřování jedinců na jiná místa, kde se tento druh přirozeně nevyskytuje, a aby nebyla populace mihule oslabována.

Doba výjimky byla dána v souladu s žádostí žadatele. Na delší dobu není nutné povolení výjimky vydávat, neboť výjimka je žádána z důvodu předpokládané rekonstrukce VD Jince a je s realizací této stavby spojena.

K výroku II. Agentura uvádí:

Podle § 2 odst. 1 nařízení vlády 292/2015 Sb. o Chráněné krajinné oblasti Brdy ze dne 12. října 2015 (dále též „nařízení vlády“) je posláním chráněné krajinné oblasti uchování a obnova jejího přírodního prostředí, zejména ekosystémů včetně volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin, zachování a obnova ekologických funkcí území a zachování typického charakteru krajiny za současného rozvíjení ekologicky optimálního systému využívání krajiny a jejích přírodních zdrojů.

Podle § 2 odst. 2 nařízení vlády je předmětem ochrany zvláště chráněného území CHKO Brdy harmonicky utvářená převážně lesní krajina Brdské vrchoviny se zachovalými ekologickými funkcemi, s typickým krajinným rázem s bezlesými enklávami a minimálním osídlením společně s přírodními hodnotami krajiny spočívajícími v rozsahu a kvalitě přirozených a polopřirozených společenstev charakteristických pro brdskou krajinu, zejména bezkolencových a pcháčových luk, vřesovišť, rašelinišť, pramenišť, mokřadů, společenstev skal a přirozených lesních společenstev a na ně vázaných vzácných a zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů. Předmětem ochrany jsou také paleontologická naleziště a geologické a geomorfologické lokality, zejména projevy mrazového zvětrávání, skalní výchozy, kamenná moře a sutě a také typy přírodních stanovišť a druhy, pro které byly vyhlášeny evropsky významné lokality na území chráněné krajinné oblasti.

Dle § 27 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny se k bližšímu určení způsobu ochrany přírody chráněných krajinných oblastí vymezují zpravidla 4, nejméně však 3 zóny odstupňované ochrany přírody; I. zóna má nejprísnejší režim ochrany. Ochrana přírody CHKO Brdy je odstupňována do 4 zón odstupňované ochrany přírody dle vyhlášky č. 293/2015 Sb., o vymezení zón ochrany přírody CHKO Brdy.

Vodní nádrž Jince leží na pozemku parcelní číslo 927/1k.ú. Jince v Brdech. Jedná se průtočnou vodní nádrž ležící na Ohrazenickém potoce, tvořenou zemní sypanou hrází sloužící k akumulaci vody bez chovu ryb. Dalšími funkcemi VD Jince je zajištění minimálního asanačního průtoku v profilu pod jímacím objektem úpravy vody pro obec Jince, manipulace k zlepšení hygienických podmínek a kvality vody v toku a částečné snížení povodňových průtoků neovladatelným retenčním prostorem. Podle předložené projektové dokumentace je odbahnění spojeno s rekonstrukcí a sanací hráze z důvodu znovuoobnovení zaneseného retenčního prostoru a k zlepšení kvality vody. Odtěženo bude celkem 933 m³ sedimentu, který bude odvezen na skládku ostatního odpadu. Odbahnění bude provedeno suchou cestou.

Stavba VD Jince se nachází ve III. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Brdy a pozemky dotčené stavbou jsou součástí evropsky významné lokality Ohrazenický potok (CZ0213050) (dále též „EVL Ohrazenický potok“) s předmětem ochrany mihulí potoční (Lampetra planeri).

Agentura posoudila návrh z hlediska poslání a předmětů ochrany přírody a krajiny a došla k závěru, že navrhované odbahnění podle projektové dokumentace "VD Jince - sanace průsaků tělesem hráze a odbahnění nádrže - DOPLNĚNÝ ZÁMĚR", zpracované firmou Vodní díla - TBD a.s., Hyberská 40, 110 00 Praha 1, datum 2/2018, zodpovědný projektant Ing. V. Pytelka, nemá nepříznivý dopad na zájmy ochrany přírody a krajiny v CHKO Brdy. Pro zamezení nežádoucích vlivů na předměty ochrany přírody (stanoviště mihule potoční, uchování typického charakteru vodního toku Ohrazenického potoka) byly dány podmínky. Podmínka odbahnění suchou cestou je dána v souladu s projektovou dokumentací a do podmínek byla uvedena pro zdůraznění. Odbahňování tímto způsobem zamezí neustálému víření jemného sedimentu a jeho odtoku do nižších partií toku. Vzhledem k tomu, že sediment nevyhovuje ukazatelům k uložení na zemědělskou půdu, je nutno vytěžený sediment odvést mimo CHKO Brdy a jeho uložení zajistit v souladu s legislativními požadavky.

Další podmínky jsou totožné s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku ze dne 27.3.2018, č.j. SR/0438/SC/2018-8, neboť odbahnění nádrže by mohlo proběhnout samostatně i bez případné rekonstrukce hráze. Podmínka oznámení začátku realizace stavby a účast Agentury na kontrolních dnech stavby byla dána z důvodu kontroly prováděných prací v souladu s projektovou dokumentací. Dodržení opatření uvedených v kapitole B.6 Souhrnné technické zprávy jsou nutné z důvodu omezení vlivu na předměty ochrany. Proto bylo na tyto body upozorněno, i když jsou součástí projektové dokumentace, a stavba by měla dle nich probíhat. K omezení znečištění vodního toku jemným sedimentem, který by mohl ovlivnit charakter a kvalitu toku pod stavbou, byla dána podmínka odvodnění staveniště pomocí potrubí DN 400 a využívání provizorní odsazovací přepážky ve vývaru pod nádrží. Tím dojde k neškodnému převodu přitékajících vod přes stavbu a k podpoře sedimentace případného zákalu vody v blízkosti stavby. Odnos jemného sedimentu do nižších partií toku bude tak minimalizován. Protože pohybem techniky v místě staveniště bude zvýšeno riziko úkapu nežádoucích látek, které se v přírodě nevyskytují a které mohou výrazně zhoršit kvalitu a senzorické vlastnosti vody, byla dána podmínka instalace záchytného zařízení (např. norné stěny) pro zachycování těchto nebezpečných látek. Protože se v nádrži prokazatelně vyskytují v místě nepůvodní druhy ryb, byla dána podmínka způsobu vypouštění nádrže a nakládání s vylovenými druhy ryb. Uniklé nepůvodní druhy ryb by mohly významně ovlivnit přirozenou ichtyofaunu toku Ohrazenického potoka a pozměnit její složení.

Agentura usoudila, že přírodní podmínky, biotopy vodního díla a jejich funkce zůstanou zachovány, budou pouze na dobu realizace stavby omezeny, a proto je možné povolit souhlas s odbahněním nádrže za podmínek uvedených ve výroku.

Předmětné rozhodnutí nenahrazuje jiná povolení správních orgánů ani povolení vlastníka dotčených pozemků.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu do patnácti dnů ode dne jeho doručení odvolat k Ministerstvu životního prostředí, Odboru výkonu státní správy I., Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10 - Vršovice a to podáním učiněným u Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Střední Čechy, Správa chráněné krajinné oblasti Brdy, Jince 461, 262 23 Jince. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Podané odvolání má odkladný účinek.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
regionální pracoviště Střední Čechy
oddělení Správa chráněné krajinné oblasti Brdy
Jince č.p. 461
262 23 Jince

VI. 4

STEJNOPIS
ZA SPRÁVNOST VYHOTOVENÍ
Hana Mayerová



Platný podpis
Digitálně podepsal
Jméno: Mgr. Bohumil Fišer
Vydavatel: PostSignum
Qualified CA
2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]
Sériové číslo: 2167828,
hexadecimálně: 2A 3B D4



(podepsáno elektronicky)

Mgr. Bohumil Fišer

Vedoucí Správy CHKO Brdy

Rozdělovník:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Nábřeží 4, 15000 Praha 5
Obec Jince, Čsl. dělostřelců 172, 262 23 Jince

