



AOPK ČR

Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy
Bměnská 39
591 01 Žďár nad Sázavou

Dle rozdělovníku

www.nature.cz

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 00312/ZV/18
SPISOVÁ ZNAČKA: SR/0010/ZV/2018-9

VYŘIZUJE:

DATUM: 28.8.2018

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Správa CHKO Žďárské vrchy (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 75 a § 78 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), na základě žádosti ze dne 25.1.2018 podané společností VHS Consult, s.r.o. (sídlo: Řípec 135, 539 81 Řípec, IČ: 06489249) zastupující Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov, IČ: 62933591) a po provedeném správním řízení podle zákona 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), vydává toto

ROZHODNUTÍ

Agentuře ochrany přírody a krajiny ČR (sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov, IČ: 62933591) se v souvislosti se záměrem „**Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské vrchy**“ na pozemcích v k.ú. Trhová Kamenice p.č. 3974, 3022, 3062, 1941/3, 1941/4, 117/1, 114, 119, 1988/3, 3023, 3015, 3016, 3021, 3011, 3037, 3010, 3959, 3964, 3470, 3034, 3958, 3051, 3471, 3035, 3036, 3052, 3065, 3064, dle projektové dokumentace zpracované společností VHS Consult, s.r.o. (sídlo: Řípec 135, 539 81 Řípec, IČ: 06489249) v červnu 2018

I.

povoluje výjimka dle ustanovení § 43 odst. 1 zákona

z ust. § 26 odst. 1 písm. c) zákona pro vjezd a setrvání s motorových vozidel mimo silnice a místní komunikace na území CHKO Žďárské vrchy a z ust. § 26 odst. 3 písm. a) zákona pro hospodaření na pozemcích na území I. a II. zóny CHKO Žďárské vrchy mimo zastavěná území obcí způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů, anebo nevratně poškozovat půdní povrch, měnit vodní režim či provádět terénní úpravy značného rozsahu, a z ustanovení § 36 odst. 2 pro změnu přírodních památek PP Mlýnský rybník a rybník Rohlík a PP Zadní rybník.

Výjimka se povoluje při splnění těchto podmínek:

1. Konečné uložení sedimentu z rybníků bude projednáno s Agenturou.
2. Přesné umístění mezideponie sedimentu v zátopě rybníka Velká Kamenice bude předem projednáno s Agenturou.
3. Rekultivovaná plocha zemníku na pozemku p.č. 3035 nebude osévána komerční travní směsí, k zatravnění bude použit mulč z druhově bohatých mezofilních luk v okolí. Výběr zdrojové lokality bude s Agenturou předem konzultován.
4. Tůň a okolí nebudou osévány travní směsí.
5. Část populace stulíku žlutého (cca ½ rostlin) bude z rybníka Velká Kamenice po vypuštění přesunuta do rybníka Loch, který nebude v dané sezóně rekonstruován a bude i přes zimu na

vodě, popřípadě do nově vybudovaných tůní pod rybníkem Velká Kamenice. Po opravě bude provedeno znovu osazení původních biotopů.

6. Budou splněny podmínky stanoviska dotčeného orgánu – Městského úřadu Hlinsko č.j. 38250/2018/OŽP z 25.7.2018

II.
povoluje výjimka
dle ustanovení § 56 odst. 1 zákona

1) z ustanovení § 50 odst. 2 zákona pro škodlivý zasah do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů živočichů a jejich rušení. Vyjimka se povoluje pro tyto druhy živočichů - skokana krátkonohého (*Pelophylax lessonae*), skokana zeleného (*Pelophylax esculentus*), blatnici skvrnitou (*Pelobates fuscus*), ropuchu obecnou (*Bufo bufo*), užovku obojkovou (*Natrix natrix*), vážku jasnoskvrnnou (*Leucorhinia pectoralis*), motáka pochopa (*Circus aeruginosus*), jeřába popelavého (*Grus grus*), potápku roháče (*Podiceps cristatus*), potápku malou (*Tachybaptus ruficollis*), kopřivku obecnou (*Anas strepera*), bekasinu otavní (*Gallinago gallinago*), netopýra hvízdavého (*Pipistrellus pipistrellus*), netopýra severního (*Eptesicus nilssonii*), netopýra řasnatého (*Myotis nattereri*), mihuli potoční (*Lampetra planeri*) a mníka jednovouseho (*Lota lota*)

2) z ustanovení § 49 odst. 1 zákona pro rušení zvláště chráněných rostlin ve vývoji. Vyjimka se povoluje pro tyto druhy rostlin - leknín bělostný (*Nymphaea candida*), ďáblík bahenní (*Calla palustris*) a vachtu třílistou (*Menyanthes trifoliata*).

V souladu s ustanovením § 56 odst. 3 zákona je stanoveny tyto podmínky pro realizaci akce:

7. Na stavbě bude zajištěn biologický dozor.
8. Jako první etapa prací budou vybudovány tůně v prostoru pod rybníkem Velká Kamenice.
9. Práce na rybnících budou probíhat s časovým odstupem tak, aby během vegetační sezóny byl vždy jeden z rybníků napuštěn.
10. Vypuštění rybníků proběhne v podzimních měsících, nejdříve však 1.9. Rekonstrukce budou probíhat přednostně mimo vegetační sezónu a mimo hlavní období rozmnožování obojživelníků a ptáků tj. od 1.9. do 31.3.
11. Pokud bude následné napouštění rybníků probíhat v období hnízdění ptáků (tj. od 1.4. – 31.7.) bude ve spolupráci s biologickým dozorem zajištěn průzkum lokality a napouštění rybníků přizpůsobeno tak, aby nedocházelo k zaplavení snůšek ptáků hnízdících na obnaženém dně nebo v litorálech.
12. Kácení dřevin proběhne od 1.10. do 15.11. nebo od 15.3. do 30.4. Ve spolupráci s biologickým dozorem bude zjištěno, zda se ve stromech určených k pokácení nevyskytují zimní kolonie netopýrů.
13. Část populace leknínů (cca ½ rostlin) bude z rybníka po vypuštění přesunuta do rybníka, který nebude v dané sezóně rekonstruován a bude i přes zimu na vodě, popřípadě do nově vybudovaných tůní pod rybníkem Velká Kamenice. Po opravě bude provedeno znovu osazení původních biotopů.
14. Část populace ďáblíku bahenního (cca ½ rostlin) z území dotčených vypuštěním rybníka přes zimu nebo zemními pracemi (především tůň na Chobotovském potoce pod rybníkem Loch) bude přesunuta do nově vybudovaných tůní pod rybníkem Velká Kamenice, popřípadě do druhého rybníka, který bude na vodě. Po opravě bude provedeno znovu osazení původních biotopů.
15. Pokud při zemních pracích bude dotčen porost s vachtou třílistou, bude proveden ve spolupráci s biologickým dozorem její záchranný transfer na vhodné místo na louce u Chobotovského potoka nad rybníkem Velká Kamenice.
16. Při pročišťování Chobotovského potoka bude ve spolupráci s biologickým dozorem zajištěn záchranný transfer ryb a mihulí. Odchycení jedinci budou vypuštěni do potoka nad pročišťovaný úsek nebo do řeky Chrudimky.

Platnost rozhodnutí je omezena do 31.12.2023.

ODŮVODNĚNÍ:

Dne 25.1.2018 podala společnost VHS Consult, s.r.o. (sídlo: Řípec 135, 539 81 Řípec, IČ: 06489249) zastupující Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov, IČ: 62933591), u Agentury žádost o výjimku dle § 43 a § 56 zákona v souvislosti se záměrem „Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské vrchy“ na pozemcích v k.ú. Trhová Kamenice. Projektovou dokumentaci Agentura obdržela až v červnu 2018, při přípravě byl projekt s Agenturou průběžně konzultován.

Dopisem ze dne 26.6.2018 oznámila Agentura zahájení správního řízení podle ustanovení § 44, odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“).

Dne 30.7.2018 obdržela Agentura závazné stanovisko Městského úřadu Hlinsko, odboru životního prostředí k tomuto záměru, které zaregistrovala pod č.j. 02839/ZV/18. Městský úřad ve svém stanovisku podle § 109 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. (dále jen „vodní zákon“) stanovil tyto podmínky:

- Výsledkem navržených a realizovaných objektů rybníka Loch a Velká Kamenice budou rekonstruované stavby vodních děl ve smyslu § 55 vodního zákona. Popsané akce (tzn. navržené odbahnění spojené s rekonstrukcí rybníků) budou stavebně povoleny odborem životního prostředí Městského úřadu v Hlinsku (mimo objektů spočívajících v kácení porostů, které povolí příslušný správní úřad).
- S žádostí o vydání stavebního povolení musí být současně pro každý rybník zažádáno o vydání nového povolení k nakládání s povrchovými vodami dle § 8 vodního zákona (vzdouvání, akumulace a popřípadě jiné nakládání s povrchovými vodami) s parametry platnými pro navržené rekonstruované rybníky.
- Podrobnosti tohoto nakládání s vodami budou následně rozvedeny v manipulačním řádu (manipulačních řádech) předložených po dokončení stavby.
- Zmíněné plánované umístění a vybudování 8 zemních tůní v louce pod rybníkem Velká Kamenice bude povoleno obecným stavebním úřadem v Hlinsku.
- Uvedená akce nazvaná „Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské vrchy“ bude rozdělena na dvě části a budou podány dvě samostatné žádosti, jedna na SO 01 Loch a druhá na SO 02 Velká Kamenice, i když časově mohou být žádosti podány současně.

Dopisem ze dne 6.8.2018 oznámila Agentura, že podle jejího názoru shromáždila dostatečné podklady pro vydání rozhodnutí a dala účastníkům řízení možnost vyjádřit se k nim. V poskytnuté lhůtě se žádný z účastníků k řízení nevyjádřil.

Ve svém rozhodnutí vycházela Agentura z žádosti a ze stávajících podkladů:

- zonace CHKO Žďárské vrchy, schválené MŽP protokolem ze dne 13.9.1996 č.j. OOP/5081/96
- Plánu péče o CHKO Žďárské vrchy ve smyslu § 27, odst. 2 zákona, schváleného protokolem MŽP č.j. OOP/4956/97, ze dne 4.8.1997 (dále jen "plán péče o CHKO")
- Plánu péče o Přírodní památku Zadní rybník 2010 – 2018 a jeho změny č. 1/2014
- Plánu péče o přírodní památku Mlýnský rybník a rybník Rohlík 2010 – 2018 a jeho změny č. 1/2014
- Vyhlášky ONV Chrudim č. 39 z 1.12.1990 (Zřizovací předpis PP Zadní rybník)
- Nařízení Správy chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy č. 3/2009 ze dne 31. 8. 2009, kterým se zřizuje přírodní památka Mlýnský rybník a rybník Rohlík a stanoví její bližší ochranné podmínky
- Platného územního plánu městyse Trhová Kamenice (prvky ÚSES)

- Generelu ÚSES – nadregionální a regionální ÚSES ČR, MŽP 1996
- evidence vodních toků dle Informačního systému veřejné správy (ISVS)
- Nálezové databáze ochrany přírody (NDOP)
- Vlastních šetření na lokalitě

Popis záměru:

Posuzovaný záměr představuje částečné odbahnění a rekonstrukci hrází a bezpečnostních přelivů rybníků Velká Kamenice a Loch a výpusti rybníka Loch. Součástí akce má být pročištění koryta Chobotovského potoka mezi oběma rybníky, pod rybníkem Loch a cca 100 m dlouhého úseku po vtoku do rybníka Velká Kamenice. Rekonstrukce se bude týkat i přepouštěcího objektu na toku mezi rybníky. V podmáčené louce pod rybníkem Velká Kamenice bude vybudováno 8 zemních tůní.

Dotčené zájmy ochrany přírody:

Dotčená lokalita je součástí I. a II. zóny odstupňované ochrany přírody a krajiny CHKO Žďárské vrchy a zároveň je součástí Přírodní památky Zadní rybník a Přírodní památky Mlýnský rybník a rybník Rohlík. Lokalita je součástí nadregionálního biocentra územního systému ekologické stability NRBC 60 Polom. Dotčené území je biotopem těchto zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin: skokana krátkonohého (*Pelophylax lessonae*), skokana zeleného (*Pelophylax esculentus*), blatnice skvrnitá (*Pelobates fuscus*), ropuchy obecné (*Bufo bufo*), užovky obojkové (*Natrix natrix*), vážky jasnoskvrnné (*Leucorhinia pectoralis*), motáka pochopa (*Circus aeruginosus*), jeřába popelavého (*Grus grus*), potápky roháče (*Podiceps cristatus*), potápky malé (*Tachybaptus ruficollis*), kopřivky obecné (*Anas strepera*), bekasiny otavní (*Gallinago gallinago*), netopýra hvízdavého (*Pipistrellus pipistrellus*), netopýra severního (*Eptesicus nilssonii*), netopýra řasnatého (*Myotis nattereri*), mihule potoční (*Lampetra planeri*) a mníka jednovousého (*Lota lota*), leknínu bělostného (*Nymphaea candida*), ďáblíku bahenního (*Calla palustris*) a vachty třílisté (*Menyanthes trifoliata*).

Předmětem ochrany PP Zadní rybník jsou dle zřizovacího předpisu biotopy zarůstajícího rybníka s cennými společenstvy bažinných rostlin a živočichů.

Předmětem ochrany PP Mlýnský rybník a rybník Rohlík jsou dle zřizovacího předpisu Vodní a mokřadní přírodní společenstva s biotopy makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, rákosin a vegetace vysokých ostřic, na něž navazuje údolní niva s biotopy vlhkých pcháčovských luk a tužebníkových lad, nevápnitých mechových slatinišť a údolních jasanovo-olšových luhů s výskytem chráněných a ohrožených druhů rostlin a živočichů.

Cílem ochrany obou PP je dle platných plánů péče zachování vodních a pobřežních přírodních společenstev rybníků a údolní nivy Chrudimky s výskytem chráněných a ohrožených druhů rostlin a živočichů formou omezení či pozastavení vývojových procesů v ekosystémech, které vedle přírody významně formoval svou činností i člověk tak, aby bylo zachováno vývojové stádium ekosystému potřebné pro udržení dobrého stavu předmětu ochrany chráněného území.

Zhodnocení současného stavu lokality:

Hráz a technické objekty rybníka Loch jsou ve špatném stavu. Hráz je na několika místech narušená dírami od hlodavců, kterými dochází k soustředěnému odtoku vody. Bezpečnostní přeliv není dostatečně kapacitní pro převod velkých vod a nevyhovuje současným bezpečnostním standardům. Hladina trvale dosahuje asi 40 cm pod kótu hladiny stálého nadržení kvůli úniku vody přes díry v boční hrázi. Rybník je z velké části zazemněný, což spolu s rozkolísanou vodní bilancí způsobuje občasnou kyslíkové deficit.

Technické objekty rybníka Velká Kamenice také nejsou v dobrém stavu. Hráz je nevyrovnaná a na návodní straně mezi jednotlivými stromy jsou kaverny vybrané od nárazů vln, protože zde chybí kamenný pohoz. Boční hrázka je narušená dírami od hlodavců a občasným přelitím při velkých vodách. Rybník je z velké části zazemněný. Na sušších místech se v litorálu začínají objevovat náletové dřeviny.

V současném stavu ekologická hodnota rybníků postupně klesá, zejména havarijní stav hráze Rybníka Loch je faktorem, který negativně ovlivňuje celý ekosystém.

Chobotovský potok mezi rybníky slouží v podstatě jako náhon z rybníka Velká Kamenice do rybníka Loch. Břehy potoka jsou po celém levém břehu zvednuté nad okolní terén. Asi 200 m nad rybníkem Loch se nachází rozdělovací objekt se stavítkem, kterým jsou odlehčovány vysoké průtoky nebo podle potřeby přepouštěna voda z Velké Kamenice mimo rybník Loch přímo do níže položené řeky Chrudimky. Plochý terén s malým spádem vede k zanášení potoka sedimentem, což způsobuje, že při vyšších průtocích vody dochází k vyhlížení potoka z koryta a vzniku nátrží v jeho levém břehu (v současné době se zde vyskytuje jedna významnější nátrž). To následně vede až k situacím, že v letních měsících voda nemusí dotéct až do Lochu, což má negativní vliv na ekosystém rybníka.

Zdůvodnění podmínek rozhodnutí:

K minimalizaci změn dochovaného stavu a v souladu s ustanovením § 56 odst. 3 zákona Agentura stanovila podmínky, za kterých lze povolenou činnost konat.

Podmínkami č. 1 a 2 si Agentura vymíní účast na přesném vymezení ploch pro uložení sedimentu, aby nedošlo k poškození přírodních biotopů na této lokalitě nebo v jejím okolí.

Podmínka č. 3 se týká rekultivace vytěženého zemníku, který je součástí I. zóny CHKO Žďárské vrchy a PP Zadní rybník. Plocha by měla být zatravněna takovým způsobem, aby se zde obnovila druhově bohatá mezofilní louka a tím byly zachovány optimální ekologické funkce tohoto území.

Podmínka č. 4 zamezuje osévání okolí tůň komerční travní směsí. Jejím účelem je nechat vegetaci tůň a jejich okolí co nejvíce přirozenému vývoji, neboť okolní podmáčené plochy a semenná banka jsou zdrojem řady místně a stanovištně původních druhů. Přirozené oživení tůň tak povede ke zlepšení přírodního stavu území.

Podmínka č. 5 nařizuje záchranný transfer stulíku žlutého, který sice není zvláště chráněným druhem, ale je na této lokalitě významnou součástí ekosystému. Obnažením rybníčního dna přes zimu by mohlo dojít k vymrznutí zdejší populace, proto je nařízen jeho záchranný transfer.

Podmínka č. 6 zohledňuje podmínky závazného stanoviska dotčeného orgánu – Městského úřadu Hlinsko.

Podmínka č. 7 byla uložena proto, že na dotčené lokalitě se nachází biologicky hodnotná mokřadní společenstva a zároveň se zde vyskytují některé zvláště chráněné druhy živočichů, které je nutné v průběhu stavby chránit. Z toho důvodu je třeba, aby byl na stavbě přítomen biologický dozor.

Podmínka č. 8 byla stanovena proto, že nově vytvořené tůně budou sloužit jako náhradní biotop pro zvláště chráněné obojživelníky a vážky a budou využívány při záchranných transferech rostlin.

Podmínkami č. 9 -12 byl ošetřen časový rámec realizace záměru tak, aby byly minimalizovány následky prací na zvláště chráněné druhy živočichů a rostlin.

Podmínka č. 9 ukládá ponechání vždy jednoho z rybníků na vodě, což by mělo umožnit přezimování citlivých druhů rostlin a živočichů a v případě, že se realizace nestihne mimo vegetační sezónu, tak jeden z rybníků může společně s tůňmi sloužit i pro rozmnožování obojživelníků, vodních bezobratlých a hnízdění ptáků v litorálech.

Podmínkou č. 10 je dáno vypouštění rybníka nejdříve v září, což je termín, kdy u většiny obojživelníků proběhla metamorfóza larev a vodní ptáci již vyhnízdili.

Podmínkou č. 11 je ošetřeno napouštění rybníka po rekonstrukci tak, aby nedošlo ke zničení snůšek vodních ptáků.

Podmínkou č. 12 jsou uloženy termíny pro kácení dřevin tak, aby se minimalizovalo riziko ohrožení hnízdicích ptáků a zimních kolonií netopýrů ve stromech.

Podmínky č. 13 – 15 ukládají záchranné transfery zvláště chráněných druhů rostlin, které jsou ohroženy zemními pracemi a vymrznutím rybníků během zimy.

Podmínka č. 16 ukládá záchranný transfer zvláště chráněných druhů ryb a mihulí při pročišťování koryta Chobotovského potoka.

Platnost tohoto rozhodnutí je omezena do konce roku 2023. Pokud nebude akce realizována do stanoveného termínu, bude nutné znovu posoudit ekologický stav dotčeného území.

Správní úvaha:

Agentura zvážila všechny jí známé okolnosti a na základě dostupných podkladů a vlastního uvážení rozhodla o udělení výjimky dle § 43 odst. 1 zákona pro realizaci záměru „Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků Loch a Velká Kamenice v CHKO Žďárské vrchy“. Výjimku ze zákonného zákazu ve zvláště chráněném území lze povolit dle ust. § 43 odst. 1 zákona, pokud jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody, nebo tehdy, pokud povolovaná činnost významně neovlivní zachování stavu předmětu ochrany zvláště chráněného území.

Posuzovaný záměr si klade za cíl udržet rybníky a mokřady v obou přírodních památkách v bezpečném a provozuschopném stavu a podpořit druhovou rozmanitost navrženými zásahy do ekosystému za účelem udržení dobrého stavu předmětu ochrany chráněných území. Záměr je v souladu s plány péče o PP Zadní rybník a PP Mlýnský rybník a rybník Rohlík. Agentura proto dospěla k závěru, že při dodržení výše stanovených podmínek, tento záměr významně neovlivní zachování stavu předmětu ochrany zvláště chráněných území PP Zadní rybník a PP Mlýnský rybník a rybník Rohlík a dokonce bude v zájmu ochrany přírody ve smyslu § 43, odst. 1 zákona, protože zbudováním tůní vznikne nový vodní biotop, který může sloužit pro rozmnožování a vývoj obojživelníků a vodních bezobratlých, a rekonstrukce rybníků umožní zachování tohoto mokřadního ekosystému na další desítky či stovky let.

Při realizaci záměru dojde vlivem stavebních prací k zásahu do biotopu výše uvedených zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin a může dojít i ke škodlivému zásahu do jejich přirozeného vývoje. Pohyb mechanizace, zemní práce a vypuštění rybníků mohou negativně zasáhnout část zimující populace obojživelníků, plazů, bezobratlých a rostlin. Kácení stromů může ohrozit zimující netopýry. Pročištění potoka bude zásahem do biotopu ryb a mihulí. Hnízdění vodních ptáků a rozmnožování obojživelníků může být znemožněno v případě, že se stavba protáhne do vegetační sezóny. Dočasný škodlivý zásah však bude vykompenzován vytvořením nových tůní a obnovou litorálních porostů vhodných pro rozmnožování obojživelníků a bezobratlých a hnízdění ptáků, litorálů poskytujících potravní nabídku pro ptáky, plazy i netopýry.

Agentura zvážila všechny jí známé okolnosti a na základě dostupných podkladů a vlastního uvážení rozhodla o udělení výjimky dle § 56 odst. 1 zákona k zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin. Zároveň stanovila dle ustanovení § 56 odst. 3 zákona takové podmínky, při jejichž respektování nedojde k výraznému škodlivému zásahu přirozeného vývoje výše uvedených zvláště chráněných druhů. Agentura je toho názoru, že byl splněn zákonný předpoklad pro povolení výjimky dle § 56 odst. 1 zákona – výjimka se povoluje v zájmu ochrany přírody. Za zájem ochrany přírody považuje Agentura zachování stávajících rybníků, obnovu zazemněných a dřevinami hustě zarostlých litorálů, modelaci ostrovů a hnízdních podložek pro ptáky a vytvoření nových tůní.

U zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v zájmu Evropského společenství – mihule potoční, vážky jasnoskvrnné, blatnice skvrnité, bekasiny otavní, kopřivky obecné, motáka pochopa, potápky roháče, potápky malé a všech druhů netopýrů - byly splněny všechny tři zákonné předpoklady v souladu s ustanovením § 56 odst. 1 zákona: 1) Zájem ochrany přírody na udělení výjimky tak, jak byl popsán výše. 2) Dodržením podmínek stanovených ve výrokové části tohoto rozhodnutí bude populace daných druhů udržena v příznivém stavu. 3) Neexistuje jiné uspokojivé řešení, protože rybníky v současném technickém stavu spějí k zániku. Důvodem pro udělení výjimky ve smyslu ustanovení § 56 odst. 2 zákona je zájem veřejné bezpečnosti (dodržení bezpečnostních standardů technických objektů rybníků) a veřejný zájem s příznivými důsledky nesporného významu pro životní prostředí.

POUČENÍ O ODVOLÁNÍ

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ustanovení § 81, odst. 1 správního řádu odvolání **do 15 dnů** ode dne jeho doručení, ve kterém bude uvedeno, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy, nebo nesprávnost rozhodnutí, nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání musí být podáno ve stanovené lhůtě k Ministerstvu životního prostředí, odbor výkonu státní správy VII (Mezírka 1, 602 00 Brno), prostřednictvím podání učiněného u AOPK ČR, RP Správy CHKO Žďárské vrchy (Brněnská 39, 591 01 Žďár nad Sázavou). V případě, že písemnost bude uložena u provozovatele poštovních služeb, lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne převzetí rozhodnutí, nejpozději však od desátého dne ode dne jejího uložení. Podané odvolání má odkladný účinek.

(podepsáno elektronicky)

ŘEDITEL RP

Přílohy:

Podrobná situace, výkresy D. 6.1.1. a D. 6.1.2.

Rozdělovník:

Účastníci řízení doporučeně s doručenkou:

AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov, doručuje se: VHS Conusult, Žižkova 121, 378 06 Suchdol nad Lužnicí, IDDS: vsvs29

Městys Trhová Kamenice, Raisovo náměstí 4, 539 52 Trhová Kamenice, IDDS: zxxbax4

Dotčené orgány státní správy:

Městský úřad Hlinsko, Odbor životního prostředí, Poděbradovo nám 1, 539 01, IDDS: k4hby3r

Po nabytí právní moci:

AOPK ČR, sbírka listin ÚSOP, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 – Chodov, IDDS: dkkdkdj

AOPK ČR, Oddělení druhové ochrany živočichů, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 – Chodov, IDDS: dkkdkdj

