



# Městský úřad Hlinsko

Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko

**Odbor životního prostředí**

Adresa pracoviště: Adámkova 554, Hlinsko



Váš dopis ze dne: 5.9.2018

Č.j.: HI 83229/2018/OŽP

ČVE: A/503/2037

Spisová značka: S-OŽP/VoH-54072/2018 VH1-588

Spis. znak – skart. znak/lhůta: 231.2/A5

Opráv. úřed. osoba:

Dle rozdělovníku

Počet listů/příloh: 5/0

V Hlinsku dne: 28. 12. 2018

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Hlinsko, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení k nakládání s povrchovými vodami – k jejich vzdouvání, akumulaci a extenzivnímu chovu ryb (dále jen „nakládání s vodami“) a dále žádost podle § 15 vodního zákona o stavební povolení k provedení stavby vodního díla, kterou dne 5. 9. 2018 podala

**Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČO 62933591, Kaplanova č.p. 1931/1, Chodov, 148 00 Praha 414, zastoupená na základě plné moci ze dne 31.1.2018 společností VHS CONSULT s.r.o., Řípec 135, 391 81 Řípec, IČO: 06489249 (jednatel )**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. vydává** podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona  
**povolení k nakládání s povrchovými vodami – jejich vzdouvání, akumulace vodního toku Chobotovský potok (IDVT 10173314), který je ve správě Lesů České republiky, s. p., Správa toků, 500 08 Hradec Králové,**
- II. vydává** podle § 8 odst. 1, písm. a) bodu 5. vodního zákona  
**povolení k nakládání s povrchovými vodami - jiné nakládání s nimi (extenzivní chov ryb),**  
a to vše prostřednictvím stavby vodního díla

**SO 01 - LOCH  
Trhová Kamenice**

(dále jen „stavba“) na pozemcích parc. č. 114, 117/1, 119, 1941/3, 1941/4, 1988/3, 3022, 3023, 3037, 3062, 3974, (3035 a 3531 - zemníky a deponie sedimentu), vše v katastrálním území Trhová Kamenice (Městys Trhová Kamenice, Pardubický kraj).

**Číslo hydrologického pořadí**

**Vodní útvar**

**1-03-03-0220-0-00**

**HSL\_Chrudimka od Slubice po vzdutí nádrže Seč**

Adresa:

Město Hlinsko

Poděbradovo náměstí 1

539 23 Hlinsko

Bankovní spojení:

KB Chrudim

19-623531/0100

IČO: 00270059

Spisová značka: S-OŽP/VoH-

54072/2018 VH1-588

Strana 1 (celkem 9)

**III. Vodoprávní úřad stanoví minimální zůstatkový průtok vody na  $Q_{\min} = 0,2$  l/s. V období, kdy průtok vody v toku nebude dosahovat MZP, nebude rybník napouštěn. Zároveň uživatel učiní příslušná opatření, aby korytem vodního toku **pod hrází rybníka odtékalo takové množství vody, které zajistí hygienické a ekologické funkce toku.****

**Toto vodní dílo se na základě vyjádření VODNÍ DÍLA - TBD a.s. o posouzení zařazení vodních děl ze dne 27.8.2018 pod zn.: O 8073/18 v souladu s § 61 odst. 5 vodního zákona bez dalších podmínek **zařazuje** z hlediska **technickobezpečnostního dohledu („TBD“)** do **IV. kategorie.****

**Udělené povolení je dle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona vázáno splněním těchto podmínek:**

1. Při běžném provozu bude hladina vody ve vodní nádrži udržována na stanovené kótě provozní hladiny (normální úroveň nadržení). Pro kontrolu manipulace s vodou a dodržováním stanovených hladin ve vodním díle bude na vhodném, dobře viditelném místě osazena vodočetná lať s výrazným vyznačením stanovené normální a maximální hladiny.
2. Provozování vodního díla bude prováděno prostřednictvím řádně zaškolené osoby odpovědné za manipulaci s vodou podle vodoprávním úřadem schváleného manipulačního řádu, který bude vypracován v souladu s tímto povolením k nakládání s povrchovými vodami.
3. **Napouštění rybníka bude prováděno výhradně ve více vodním období.**
4. Vypouštění vodní nádrže bude prováděno tak, aby nebyla překročena aktuální kapacita koryta vodního toku a nedocházelo k vyplavování bahnitých sedimentů z prostoru vodní nádrže do toku.
5. **Platnost tohoto rozhodnutí pro nakládání s povrchovými vodami** uvedená pod bodem I., II. a III. výrokové části rozhodnutí **se stanoví na dobu užívání předmětného vodního díla (vodní nádrže).**
6. **Zakazuje se aplikace a použití závadných látek v rybníku,** a to ve smyslu § 39 vodního zákona. Případně podávaná krmiva (bude-li ze strany uživatele zájem) se budou řídit skutečným příjmem krmiva rybí obsádkou tak, aby bylo úplně zkonsumováno. Podrobnosti o aplikaci krmiva pak budou uvedeny ve zpracovaném manipulačním řádu.
7. Na vodní nádrži nebude provozován žádný chov vodní drůbeže.
8. Pro toto vodní dílo bude nejpozději do 9 měsíců po vydání kolaudačního souhlasu zpracován a spolu se stanovisky předložen na vodoprávní úřad ke schválení zpracovaný manipulační řád.
9. Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je toto povolení spojeno, je nutné, aby dosavadní oprávněný stavebník upozornil nabyvatele, popřípadě uživatele na povinnost oznámit podle § 11 vodního zákona tuto skutečnost do dvou měsíců příslušnému vodoprávnímu úřadu.

**IV. podle § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona vydává stavební povolení ke stavbě vodního díla:**

**Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků - SO 01 – LOCH, Trhová Kamenice**

(dále jen „stavba“) na pozemcích parc. č. 114, 117/1, 119, 1941/3, 1941/4, 1988/3, 3022, 3023, 3037, 3062, 3974, (3035 a 3531 - zemníky a deponie sedimentu), vše v katastrálním území Trhová Kamenice (Městys Trhová Kamenice, Pardubický kraj).

**Popis stavby:**

*Jedná se o opravu hráze a funkčních objektů průtočného rybníku Loch (dříve Mlýnský rybník), který je součástí vodohospodářské soustavy (nachází se pod rybníkem Velká Kamenice) na Chobotovském potoce. Rybník plní řadu funkcí, a to zadržování vody v krajině, zpomalení odtoku vody z území, extenzivní rybochovné využití a tvoří krajinnotvorný prvek.*

*Zdrojem vody je Chobotovský potok. Nad rybníkem Loch se nachází dnes již zaniklý rybník Rohlík. Odtok z bezpečnostního přelivu rybníků vede přímo do toku Chrudimka. Rozdělovací (odlehčovací objekt) objekt mezi nádržemi Loch a Kamenice Velká je zaústěn také do Chrudimky. Rybník je zanesený sedimentem a bude provedeno jeho vyčištění.*

Členění stavby

SO 01 LOCH

SO 01.1 HRÁZ RYBNÍKA LOCH

Adresa:  
Město Hlinsko  
Poděbradovo náměstí 1  
539 23 Hlinsko

Bankovní spojení:  
KB Chrudim  
19-623531/0100  
IČO: 00270059

Spisová značka: S-OŽP/VoH-  
54072/2018 VH1-588  
Strana 2 (celkem 9)

Udržovací práce na hrázi rybníka Loch - zesílení hráze s korunou v šíři 4-3 m se sjezdem na hráz a do prostoru loviště - celková úprava v délce 490 m, plocha sjezdů 500 m<sup>2</sup>, zachování vzrostlých dřevin na vzdušné straně hráze s doplněním výsadby - 10 ks dub zimní. Opevnění vzdušné paty hráze v délce 190 m.

#### SO 01.2 VÝPUST RYBNÍKA LOCH

Stavba nové výpusti se zatrubněným obetonovaným odtokem tvořeným DN 400 PVC SN10 dl. 39 m, včetně loviště a kádiště. Na odtokovém potrubí bude osazena plastová šachta DN600. Výpust bude zaústěna do pročištěného Chobotovského potoka. Objekt požeráku tvoří otevřený dvoudlužový prefabrikovaný požerák 60/60 s dřevěnými dlužemi částečně zapuštěný do hráze betonovými křídly. Požerák bude vysoký 2 680 mm.

Před požerákem bude vytvořena plocha zemního loviště, na které bude navazovat vydávací lávka a o 300 mm výše hrana kádiště. Kádiště bude tvořeno pomocí panelů uložených na šterkodrti. Z koruny hráze bude do kádiště přístup pomocí kamenných schodů.

#### SO 01.3 PŘELIV RYBNÍKA LOCH

Jedná se opevněný průleh v hrázi s kapacitou  $Q_{100}$  s opevněním pod bezpečnostním přelivem na kótě 525.52 m n.m. Maximální hladina je 525.80 m n.m. Jeho šíře ve dně je 6 m a svahy jsou ve sklonu 1:10.

#### SO 01.4 PLÁŇ - SEDIMENT RYBNÍKA LOCH

Odbahnění plochy rybníka bude mimo vymezenou bezzásahovou zónu - předpokládané množství sedimentů činí 8400m<sup>3</sup>.

#### SO 01.5 REVITALIZACE NÁHONU, ROZDĚLOVACÍ OBJEKT A OBNOVA LAGUNY ROHLÍK

Bude provedeno dosypání hrany náhonu z jižní strany s pozvolným přechodem do prostoru louky v délce 365 m, dále je plánována oprava stávajícího rozdělovacího objektu a místní doplnění koruny náhonu, včetně zadní části výtopy nádrže Loch. U rybníku Rohlík jde o obnovu mělké laguny na náhonu a pročištění náhonové stoky. Také dojde k pročištění náhonu mezi Lochem a Velkou Kamenicí.

Stávající nefunkční rozdělovací objekt bude nahrazen novým. Jedná se o přelivnou hranu (zaoblený bet. stabilizační práh) na kótě Hmax 525.80 m n.m. Skluz od přelivné hrany je tvořený kamennou rovnáninou. Ve zdi bude vsazen betonový prefabrikovaný požerák s přichycením k výztuži, na kterou bude navazovat výpustné potrubí PP DN 400 min SN10 - délky 4,5 m - sklon cca 4%.

#### SO 01.6 KÁCENÍ POROSTŮ

Bude provedeno prosvětlení porostů podél náhonu, prořezávka křovin na hrázi rybníka Loch a kácení dřevin na návodní straně rybníka Loch - celkem přes 150 ks stromů a cca 2000 m<sup>2</sup> křovin.

#### SO 01.7 PROČIŠTĚNÍ CHOBOTOVSKÉHO POTOKA

Udržovací práce budou také prováděny na zaneseném toku, včetně odstranění objektů způsobujících zanášení odtoku - propustky a zahrazení toku a s prořezávkou porostů. Obnova brodových přejezdů na pozemky za potokem, pročištění toku s odtěžením nánosů v délce 220 m a zpevnění a oprava 4m vysoké opěrné zdi u pozemku p.č. 69. Vyústění odtokového potrubí z Lochu je navrženo na původní niveletu Chobotovského potoka.

Číslo hydrologického pořadí	1-03-03-0220-0-00
Hydrogeologický rajón:	6532 - Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část
Vodní útvar	HSL_Chрудimka od Slubice po vzdutí nádrže Seč
Celková plocha povodí (plocha celého povodí)	8,35 km <sup>2</sup>
Kóta koruny hráze	526.10 m n.m. Bpv
Kóta provozní hladiny (normální stav nadržení)	525,52 m n. m. Bpv
Kóta maximální hladiny	525,80 m n. m. Bpv
Plocha rybníku (při norm. hladině)	28000,00 m <sup>2</sup>
Plocha rybníku (při maximální hladině)	30500,00 m <sup>2</sup>
Objem akumulované vody (při norm. hladině)	22400,00 m <sup>3</sup>
Objem akumulované vody (při maximální hladině)	32025,00 m <sup>3</sup>

**Orientační souřadnice stavby (vodní plochy):**  
**HRÁZ**  
**Začátek X: -647589.25 Y: -1089269.77**  
**Konec X: -647621.19 Y: -1089552.2**  
**PŘELIV RYBNÍKA**  
**X: -647739.63 Y: -1089388.56**

**Udělené povolení je dle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona vázáno splněním těchto podmínek:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků - SO 01 – LOCH zpracované v červnu 2018 a ověřené ve stavebním řízení (zhotovitel: VHS

Adresa:  
Město Hlinsko  
Poděbradovo náměstí 1  
539 23 Hlinsko

Bankovní spojení:  
KB Chrudim  
19-623531/0100  
IČO: 00270059

Spisová značka: S-OŽP/VoH-  
54072/2018 VH1-588  
Strana 3 (celkem 9)

CONSULT s.r.o., kancelář Žižkova tř. 309/12, 370 01 České Budějovice, (zodp. projektant:

ČKAIT: 0101599), která bude navrácena po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

2. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry.
3. Při provádění stavby bude zajištěno dodržování všech bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví při práci – zákon č. 262/2006 Sb. a nařízení vlády č. 362/2005 Sb. a č. 591/2006 Sb.
4. Stavbu bude provádět podle § 160 stavebního zákona stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
5. Stavba bude provedena v souladu s ustanoveními ČSN 75 2410– Malé vodní nádrže, TNV 75 2401– Vodní nádrže a zdrže, ČSN 75 2310– Sypané hráze, TNV 75 2935– Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodni.
6. Při realizaci stavby a provádění stavebních zemních nebo jiných prací je investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození veřejných inženýrských sítí včetně jejich ochranných pásem daných příslušnými zákony, vyhláškami a platnými ČSN. Vyjádření a stanoviska správců a provozovatelů inženýrských sítí jsou součástí dokladové části projektové dokumentace.
7. Poškození jakýchkoliv inženýrských sítí a zařízení, musí být okamžitě ohlášeno příslušnému zaměstnanci dané sítě.
8. Bude dodrženo stanovisko správce toku (souhlas s odbahněním, včetně pročištění) - Lesy ČR, s.p., správa toků, oblast povodí Labe ze dne 12.9.2018 pod č.j.: LCR953/004726/2018:
  - Pozemek 1988/3 v k.ú. Trhová Kamenice a břehy vodního toku budou uvedeny do řádného stavu a bude provedena kontrola správce toku před dokončením stavby na místě samém.
9. Bude dodrženo stanovisko správce povodí - Povodí Labe, s.p. zde dne 2.8.2018 pod č.j.: PVZ/18/27270/Do/0:
  - Odbahňování rybníků požadujeme provést tak, aby nedocházelo ke splavování sedimentů do vodního toku Chrudimka.
  - Povodí Labe s.p. bude informováno popřípadě přizváno na kontrolní dny konané v průběhu realizace stavby.
10. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 11.9.2018 pod č.j.: 00312/ZV/18 (zásah do významných krajinných prvků):
  - Konečné uložení sedimentu bude projednáno s AOPK ČR.
  - Přesné umístění mezideponie sedimentu v zátopě rybníka Velká Kamenice bude předem projednáno s AOPK ČR.
  - 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 projednán s AOPK ČR.
  - Tůňe a okolí nebudou osévány travní směsí.
  - Na stavbě bude zajištěn biologický dozor.
  - Jako první etapa budou vybudovány tůňe v prostoru pod rybníkem Velká Kamenice.
  - Práce na rybnících budou probíhat s časovým odstupem tak, aby během vegetační sezóny byl vždy jeden z rybníků napuštěn.
  - 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 t.j. od 1.9. do 31.3.
  - Pokud bude následné napouštění rybníků probíhat v období hnízdění ptáků (tj. od 1.4. do 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 litorálech.
  - 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 netopýřů.
  - Část populace leknínů bělostných, stulíků žlutých a d'áblíku bahenního (cca 1/2 rostlin) bude z původního stanoviště po vypuštění přesunuta do rybníka, který nebude v dané sezóně rekonstruován a bude i přes zimu

Adresa:

Město Hlinsko  
Poděbradovo náměstí 1  
539 23 Hlinsko

Bankovní spojení:

KB Chrudim  
19–623531/0100  
IČO: 00270059

Spisová značka: S-OŽP/VoH-  
54072/2018 VH1-588  
Strana 4 (celkem 9)

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

- Pokud při zemních pracích bude dotčen porost s vachtou třílistou, bude provedeno ve spolupráci s biologickým dozorem zajištění záchranného transferu na vhodné místo na louce u Chobotovského potoka nad rybníkem Velká Kamenice.

- 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.

11. Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska Odboru životního prostředí Městského úřadu Hlinsko ze dne 1.8.2018 pod č.j.: HI 39390/2018/OŽP:

- Bude požádáno o souhlas orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k odbahnění uvedených rybníků a použití sedimentů z těchto rybníků na pozemky náležejících do zemědělského půdního fondu.

- Souhlas se udělí, jestliže sedimenty budou splňovat požadavky na jejich kvalitativní vlastnosti stanovené vyhláškou č. 257/2009 Sb. a nebudou-li použitím sedimentů na pozemky poškozeny příznivé fyzikální, biologické a chemické vlastnosti půdy. O udělení tohoto souhlasu musí investor požádat orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle ustanovení § 3a zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ZPF). Podaná žádost musí obsahovat kromě náležitostí podle správního řádu i všechny údaje podle ustanovení § 3a odst. 2 zákona o ochraně ZPF.

**Tento výše uvedený souhlas z hlediska ZPF musí být administrativně vyřízen nejpozději před započítáním odbahnění rybníka.**

12. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Hlinsko, odboru životního prostředí, odpadového hospodářství ze dne 27. 9. 2018 pod č.j.: HI 62820/2018/OŽP:

- Se všemi stavebními odpady bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech, a v souladu s Metodickým návodem odboru odpadů pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů a pro nakládání s nimi.

- Odpady, které vzniknou realizací stavby budou tříděny dle druhů a kategorií v souladu s vyhl. č. 93/2016 Sb. o Katalogu odpadů (ostatní, nebezpečné), zabezpečeny (před nežádoucím znehodnocením, odcizením, únikem) v souladu se zákonem o odpadech a předávány k využití nebo odstranění (v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady) pouze osobám oprávněným k jejich převzetí (dle zákona o odpadech). Dále musí původce plnit veškeré povinnosti, které mu výše uvedený zákon ukládá (§ 16 např. vedení evidence, plnění ohlašovací povinnosti).

- Nakládání s vytěženým sedimentem musí probíhat v souladu se zákonem o odpadech (zejména § 2 odst. 1) písm. g) a jeho prováděcími vyhláškami (zejména vyhl. č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu).

- Nakládání s vytěženou zemínou musí probíhat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, zejména § 2 a § 3 a dále s jeho prováděcí vyhláškou č. 294/2005 Sb., zejména § 12. Upozorňuji, že dle § 2 odst. 3) zákona o odpadech se tento zákon nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

- Ke kolaudaci budou předloženy doklady o způsobech nakládání s odpady.

13. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Hlinsko, odboru životního prostředí, státní správy lesů ze dne 25. 9. 2018 pod č.j.: HI 60428/2018/OŽP:

- Při stavbě bude v maximální možné míře dbáno na ochranu lesních porostů (včetně jejich kořenového systému) i pozemků určených k plnění funkcí lesa, v souladu s lesním zákonem. Tyto pozemky ani porosty nesmí být stavební technikou poškozeny.

- Lesní pozemky nebudou sloužit k ukládání výkopové zeminy ani jiného stavebního materiálu.

14. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 9.11.2018 pod č.j.: 03719/ZV/18-2 k pokácení porostu dřevin:

- Ukládá se povinnost provedení náhradní výsadby (hráze rybníku Loch) celkem 62 ks jedinců druhu dub letní (minimální obvod kmínku pod korunou 10 - 12 cm, stabilizace 2 kůly s úvazkem, individuální ochrana - plastové pletivo) ke kompenzaci ekologické újmy.

- Náhradní výsadba 62 ks bude provedena na p. č. 3974 v k. ú. Trhová Kamenice (pozemky jsou ve vlastnictví žadatele), na vzdušné straně hráze rybníku Loch.

- Náhradní výsadba bude provedena při realizaci opatření v jeho závěrečné fázi, nejpozději do 31.12.2022.

Adresa:

Město Hlinsko  
Poděbradovo náměstí 1  
539 23 Hlinsko

Bankovní spojení:

KB Chrudim  
19-623531/0100  
IČO: 00270059

Spisová značka: S-OŽP/VoH-  
54072/2018 VH1-588  
Strana 5 (celkem 9)

- Současně se žadateli stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby.

15. Stavbou dotčené pozemky budou uvedeny do řádného technického stavu. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo ke škodám na sousedních pozemcích či stavbách. Případné použití jiných pozemků v rámci výstavby musí být předem projednáno s jejich vlastníky.

16. Investor (popř. zhotovitel) stavby při předání staveniště navrhne a stanoví termíny kontrolních prohlídek této stavby a sdělí vodoprávnímu úřadu termín započetí realizace stavby.

17. Stavba nesmí být užívána bez kolaudačního souhlasu. Stavebník požádá odbor životního prostředí Městského úřadu Hlinsko v souladu s § 122 stavebního zákona o vydání tohoto souhlasu.

19. K závěrečné kontrolní prohlídce bude mimo jiné předloženo zaměření skutečného provedení stavby, popř. geometrický plán realizované stavby, oboje vyhotovené oprávněnou osobou ve smyslu geodetických prací.

20. Stavba bude dokončena do termínu **31. 3. 2022.**

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění, podle § 109 stavebního zákona a § 115 vodního zákona:**

**Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČO 62933591, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 414, zastoupená na základě plné moci ze dne 31. 1. 2018 společností VHS CONSULT s.r.o., Řípec 135, 391 81 Řípec, IČO: 06489249**

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění a podle § 115 vodního zákona (ve věci nakládání s vodami rybníka Velká Kamenice):**

Městys Trhová Kamenice, Raisovo nám. č.p. 4, 539 52 Trhová Kamenice  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové  
Lesy České republiky, s. p., Správa toků, 500 08 Hradec Králové

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění, podle § 109 odst. 1 stavebního zákona a podle § 115 odst. 1 vodního zákona (ve věci stavebních oprav rybníka Velká Kamenice):**

Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice  
Římskokatolická farnost Nasavrky, Náměstí č.p. 323, 538 25 Nasavrky

**Odůvodnění:**

Dne 5. 9. 2018 podala **Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČO 62933591, Kaplanova č.p. 1931/1, Chodov, 148 00 Praha 414**, zastoupená na základě plné moci ze dne 31.1.2018 společností **VHS CONSULT s.r.o., Řípec 135, 391 81 Řípec, IČO: 06489249 (jednatel** ) žádost podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. a 5. vodního zákona (o vydání povolení k nakládání s povrchovými vodami – k jejich vzdouvání, akumulaci a extenzivnímu chovu ryb vodního toku Chobotovský potok) a podle § 15 vodního zákona žádost o stavební povolení výše uvedeného vodního díla (Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků - SO 01 - LOCH).

Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní a stavební řízení.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení týkající se téhož předmětu a věcně spolu související, a jelikož tomu nebrání povaha věci, účel řízení ani ochrana práv nebo oprávněných zájmů účastníků, vodoprávní úřad Hlinsko usnesením ze dne 24. 9. 2018, č.j.: HI 59414/2018/OŽP z moci úřední tato řízení spojil.

Stavební úřad Hlinsko sdělil dne 15. 8. 2018 pod č.j.: HI 48053/2018/SÚ, že opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků - SO 01 – LOCH je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a

dalšími doklady.

K žádosti byly předloženy tyto doklady:

- Plná moc Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, IČO 62933591, Kaplanova č.p. 1931/1, Chodov, 148 00 Praha 414, udělená společnosti VHS CONSULT s.r.o., Řípec 135, 391 81 Řípec, IČO: 06489249, jednatelem ze dne 31.1.2018
- 2x projektová dokumentace spolu s doklady k žádosti o stavební povolení Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníků - SO 01 – LOCH zpracovaná v červnu 2018 (zhotovitel: VHS CONSULT s.r.o., kancelář Žižkova tř. 309/12, 370 01 České Budějovice, (zodp. projektant: ČKAIT: 0101599)
- Vyjádření správce toku (souhlas s odbahněním, včetně pročištění) - Lesy ČR, s.p., správa toků, oblast povodí Labe ze dne 12.9.2018 pod č.j.: LCR953/004726/2018
- Stanovisko správce povodí - Povodí Labe, s.p. ze dne 2.8.2018 pod č.j.: PVZ/18/27270/Do/0
- Vyjádření VODNÍ DÍLA - TBD a.s. o posouzení zařazení vodních děl do IV. kategorie ze dne 27.8.2018 pod zn.: O 8073/18

Stanoviska, vyjádření dotčených orgánů:

- Vyjádření Krajského úřadu Pardubického kraje k záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ze dne 14.8.2018 pod č.j.: KrÚ 57027/2018
- Oznámení o zahájení správního řízení - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 20.9.2018 pod č.j.: SR/0097/ZV/2018-3 (povolení kácení dřevin rostoucích mimo les)
- Oznámení o zahájení správního řízení - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 14.9.2018 pod č.j.: SR/0080/VC/2018-2 (povolení výjimky podle § 43 odst. 1, vjezd vozidel a terénní úpravy)
- Oznámení o zahájení správního řízení - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 26.6.2018 pod č.j.: 00312/ZV/18 (povolení výjimky podle § 43 odst. 1 a výjimky dle § 56 odst. 1, vjezd vozidel)
- Stanovisko dle § 45i zákona č. 114/92 Sb. - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 8.8.2018 pod č.j.: 00312/ZV/18
- Souhlasné závazné stanovisko - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 11.9.2018 pod č.j.: 00312/ZV/18 (zásah do významných krajinných prvků)
- Rozhodnutí povolení výjimky podle § 43 odst. 1 a dle ustanovení § 56 odst. 1 zákona - AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 28.8.2018 pod č.j.: 00312/ZV/18
- Souhrnné stanovisko Odboru životního prostředí Městského úřadu Hlinsko ze dne 1.8.2018 pod č.j.: HI 39390/2018/OŽP
- Závazné stanovisko orgánu územního plánování Městského úřadu Hlinsko ze dne 30. 8. 2018 pod č.j.: HI 53585/2018/OŽP
- Vyjádření Městského úřadu Hlinsko ze dne 15. 8. 2018 pod č.j.: HI 48729/2018/OŽP o souladu stavby se záměry územního plánování v dotčeném území.
- Souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Hlinsko, odboru životního prostředí, odpadového hospodářství ze dne 27. 9. 2018 pod č.j.: HI 62820/2018/OŽP
- Souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Hlinsko, odboru životního prostředí, stání správy lesů ze dne 25. 9. 2018 pod č.j.: HI 60428/2018/OŽP
- Souhlasné závazné stanovisko AOPK ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 9.11.2018 pod č.j.: 03719/ZV/18-2 k pokácení porostu dřevin.

**Posouzení vodoprávního úřadu:**

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, § 112 stavebního zákona a § 47 odst. 1 správního řádu oznámil odbor životního prostředí Městského úřadu Hlinsko jakožto vodoprávní úřad zahájení vodoprávního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení (§ 27 správního řádu), dotčeným orgánům a dalším právními osobám písemným oznámením dne 12.11.2018 pod č.j.: HI 73766/2018/OŽP. Na základě místních znalostí upustil správní orgán v souladu se stavebním zákonem od místního šetření, stanovil lhůtu pro uplatnění připomínek a námitek a dal všem možnost se vyjádřit k podkladům rozhodnutí. Tohoto práva nikdo z účastníků řízení nevyužil.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné připomínky ani námítky, které by bránily vydání tohoto povolení. Podmínky uvedené ve stanoviscích dotčených orgánů a dotčených organizací a dalších subjektů byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek výrokových částí rozhodnutí. Řešení navržené žadatelem je technicky a ekonomicky zdůvodněno, neohrožuje a nepoškozuje vodohospodářské a všeobecné zájmy.

Z hlediska zájmů stanovených v § 23a, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, jelikož lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Na základě provedeného řízení a všech předložených dokladů rozhodl vodoprávní úřad o povolení k nakládání s povrchovými vodami a o povolení k provedení Opatření k ochraně mokřadních ekosystémů rybníku - SO 01 – LOCH v parametrech tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze dle § 81 odst. 1 správního řádu se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu v Hlinsku.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

**Poplatek:**

Podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění se podle § 8 odst. 1 nevyměřuje.

vedoucí odboru životního prostředí  
v zastoupení

Adresa:  
Město Hlinsko  
Poděbradovo náměstí 1  
539 23 Hlinsko

„otisk úředního razítka“

Bankovní spojení:  
KB Chrudim  
19-623531/0100  
IČO: 00270059

Spisová značka: S-OŽP/VoH-  
54072/2018 VH1-588  
Strana 8 (celkem 9)



**Rozdělovník - obdrží:**

## Účastníci řízení:

1. VHS Consult s.r.o., Řípec 135, 391 81 Řípe (Ing. Pavel Štěpán), IDDS: vsvsi29
2. Městys Trhová Kamenice, Raisovo nám. č.p. 4, 539 52 Trhová Kamenice, IDDS: zxzbox4
- 3.
4. Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, IDDS: e8jcfns
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
21. PILA KAMENICE s.r.o., U sklárny 254, 539 52 Trhová Kamenice, IDDS: xystby7
- 22.
23. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IDDS: dbyt8g2

## Dotčené orgány:

Městský úřad Hlinsko, Stavební úřad, Adámkova třída č.p. 554, 539 01 Hlinsko v Čechách 1  
AOPK ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy, 591 01 Žďár nad Sázavou, IDDS: 3hjdyhg

## Ostatní:

Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Novoměstská 626, 537 01 Chrudim, IDDS: 3b9gxrh  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IDDS: qa7425t  
Rybářství Litomyšl s.r.o., 570 01 Litomyšl, IDDS: fp2ykfi