



**MĚSTSKÝ ÚŘAD JAROMĚŘ, odbor životního prostředí**  
nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř

Vaše čj. /spis. zn.:

Jaroměř 14.12.2020

Čj.: PDMUJA48034/2020

Spis. zn.: OŽP-6764-2/2020 – Bo, No, Šr, Hř, Pap

Vyřizuje: Ing. Bc. Kateřina Boháčová

Tel.: 491 847 155

E-mail: bohacova@jaromer-josefov.cz

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, IDDS: dbyt8g2

**Závazné stanovisko ke stavbě „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“**

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí (dále jen „správní úřad“) obdržel dne 18.11.2020 od Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005 žádost o závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace ke stavbě „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“, kterou vypracoval Ing. Petr Kunc. Investorem stavby je Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005.

Jedná se o PD z 4/2020 pro stavební povolení a k provádění stavby, číslo zakázky: 3603, kterou vypracoval Ing. Petr Kunc. Jedná se o revitalizaci stávajícího odstaveného labského ramene. Navrženo je odtěžení sedimentu ze dna ramene v množství 6007 m<sup>3</sup> (předpokládá se odtěžení rypadly z břehů ramene, částečně též rypadlem z pontonu). Po dočasném odvodnění ve figurách na břehu bude vytěžený sediment odvážen k trvalému uložení (dle povahy sedimentu – částečně na řízenou skládku, vyhovující sedimenty dle vyhl. 257/2009 Sb. pak k využití na pozemky ZPF v blízkosti stavby). V návaznosti na předchozí stavební objekty jsou navrženy komplexní vegetační úpravy – kácení přestárých dřevin, zejména nepůvodních hybridních topolů. Během stavby budou vznikat odpady uvedeny dle vyhlášky 93/2016 sb. o katalogu odpadů, pod čísly: 17 05 04 v předpokládaném množství 10 800 tun, 17 02 01 v předpokládaném množství 477 tun a 20 03 01 v předpokládaném množství 5 tun.

I. Správní úřad vydává k výše uvedené stavbě toto závazné stanovisko:

***Z hlediska odpadového hospodářství***

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí jako dotčený orgán dle ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“) vydává toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

Předložený záměr je v souladu se zákonem o odpadech. Správní úřad souhlasí se stavbou za těchto podmínek:

- 1) Veškeré odpady, které vzniknout při stavbě budou tříděny, shromažďovány dle druhů a kategorií a následně předány oprávněné osobě k likvidaci. Žádný odpad nesmí být využit k terénním úpravám stavby a k stavbě nové.
- 2) K uvedení stavby do užívání bude doložen doklad o způsobu nakládání se vzniklými odpady a jejich předání oprávněné osobě.

### Odůvodnění

Správní úřad posoudil předloženou dokumentaci stavby z odpadového hlediska a dospěl k závěru, že stavba je v souladu se zákonem o odpadech, a proto **vydal souhlasné závazné stanovisko**.

(Bližší informace: Mgr. Petra Nocarová, tel.: 491847156)

### **Z hlediska ochrany přírody a krajiny:**

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí (dále jen „správní úřad“), jako věcně a místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a jako příslušný správní orgán ochrany přírody, dle ustanovení § 75 odst. 1 písm. c), § 75 odst. 3, § 77 odst. 1 písm. a), § 65 a § 90 odst. 16 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) vydává toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

předložený záměr „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“ je v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny. Správní úřad **souhlasí** se záměrem za těchto **podmínek**:

- 1) záměr bude proveden dle předložené projektové dokumentace
- 2) budou dodržena opatření pro zmírnění vlivu na výskyt zvláště chráněných druhů, dle Hodnocení vlivu záměru „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“, která jsou uvedena v části deváté na straně č. 22 a 23 a které vypracovala autorizovaná osoba pro provádění biologického hodnocení udělené MŽP ČR pan RNDr. František Bárta, IČ46462601
- 3) uložením vytěžených sedimentů na pozemcích p.č. 608, 612/1, 612/2, 597/1, 597/14, 565/18 k.ú. Semonice nebude zhoršen stav přilehlého vodního toku IDVT 14001017, který se nachází jižně od výše uvedených pozemků, jak z hlediska přírodního stavu, tak z hlediska ekologicko-stabilizačního a z hlediska kvality vody v něm protékající
- 4) na pozemcích k uložení vytěžených sedimentů, tj. pozemek p.č. 608, 612/1, 612/2, 597/1, 597/14, 565/18 k.ú. Semonice, bude po uložení sedimentů použita travino-bylinná směs s obsahem stanovištně vhodných druhů bylin, jetelovin a trav. Konkrétní složení směsi bude správnímu úřadu před jeho aplikací předloženo ke schválení.

### Odůvodnění

Správní úřad posoudil předloženou dokumentaci k záměru „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“, který bude proveden na slepém rameni řeky Labe, z hlediska ochrany přírody a krajiny, a dospěl k závěru, že záměr je v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny. Záměr je dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny situován do významného krajinného prvku údolní niva. V tomto případě do rozsáhlé údolní nivy řeky Labe, která je dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny chráněna před poškozováním a ničením. Využívá se pouze tak, aby nebyla narušena její obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení její stabilizační funkce.

Zároveň slepé rameno a část údolní nivy je součástí územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“), tj. funkčního regionálního biocentra (ECO13). ÚSES je definován dle § 3 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně přírody a krajiny a jeho ochrana vyplývá z ustanovení § 4 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, kdy ochrana systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ; jeho vytváření je veřejným zájmem, na kterém se

podílejí vlastníci pozemků, obce i stát Regionální biocentrum poskytuje dle nálezové databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR a dle Hodnocení dle § 67, které bylo součástí předložené projektové dokumentace, útočiště mnoha druhům volně žijícím a také zvláště chráněným druhům živočichů.

V předloženém záměru, resp. v Souhrnné technické zprávě v bodě B.1.10 – Požadavky na asanace, demolice a kácení dřevin na straně č. 6 a v technické zprávě označené D.2.1 – Technická zpráva – - SO2- Vegetační úpravy, je uveden přesný rozsah dřevin které budou pokáceny. Správní úřad bere kácení dřevin rostoucích podél slepého ramene, jako údržbu břehového porostu prováděného při správě vodních toků, ke kterému není zapotřebí dle § 8 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, povolení ke kácení dřevin. Správní úřad bere toto kácení za ohlášené. Správní úřad souhlasí s rozsahem a způsobem provedení kácení, a to také s vytvořením torz. Dále, viz níže ve vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny.

Správní úřad stanovil podmínku číslo jedna, tj. *„záměr bude proveden dle předložené projektové dokumentace“*, protože je to základ pro dosažení daného cíle, tj. zlepšení ekologického stavu slepého ramene, a současně je to základ pro precizní provedení daného záměru. V případě odchýlení se od záměru je žádoucí o tom správní úřad informovat s dostatečným časovým předstihem.

Správní úřad stanovil podmínku číslo dva, tj. *„budou dodržena opatření pro zmírnění vlivu na výskyt zvláště chráněných druhů, dle Hodnocení vlivu záměru Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“*, která jsou uvedena v části deváté na straně 22 a 23 a které vypracovala autorizovaná osoba pro provádění biologického hodnocení udělené MŽP ČR pan RNDr. František Bárta, IČ46462601“, protože správní úřad se s navrženými opatřeními ztotožňuje a považuje je za příhodné také pro ochranu jiných živočichů než zvláště chráněných. Správní úřad pouze upřesňuje opatření č. 7, tj. *„Terénní práce budou prováděny pouze v denní době“* tak, že terénní práce budou prováděny pouze v denní dobu, tj. od hodiny po východu slunce až do hodiny před západem slunce. Správní úřad také upřesňuje opatření č. 11, tj. *„Koncové uložení odtěžených sedimentů nebude provedeno mimo hlavní vegetační sezonu bylin, tj. v období od 1. dubna do konce září.“* tak, že uložení sedimentů bude provedeno na dané pozemky v období od konce září nejdéle do 1. dubna následujícího roku, tj. mimo hlavní vegetační dobu bylin, protože současná podoba louky je útočištěm pro volně žijící živočichy, kteří zde mají zdroj potravy, úkryty a místo pro rozmnožování. Správní úřad stanovil podmínku číslo tři, tj. *„uložením vytěžených sedimentů na pozemcích p.č. 608, 612/1, 612/2, 597/1, 597/14, 565/18 k.ú. Semonice nebude zhoršen stav přilehlého vodního toku IDVT 14001017, který se nachází jižně od výše uvedených pozemků, jak z hlediska přírodního stavu, tak z hlediska ekologicko-stabilizačního a z hlediska kvality vody v něm protékající“*, protože se jedná o vodní tok, které tvoří kostru ekologické stability naší krajiny. Dle ČSN 75 2101 má vodní tok tvořit kostru ekologické stability krajiny. Požadavkem Rámcové směrnici o vodách (2000/60/ES) je zákaz zhoršování stavu jakýchkoliv úseků vodních toků a povinnost zlepšovat toky, které jsou v nevyhovujícím stavu. Dle směrnice by neměl být zhoršován ani stav technicky upravených vodních toků.

Správní úřad shledává možné riziko ve zvyšování úživnosti vody ve vodním toku. Z nahromaděného vytěženého sedimentu může vytékat voda s vysokým nebo vyšším obsahem v tomto případě nežádoucích látek, jako je např. amoniak apod., které mohou negativně ovlivňovat a zatěžovat vodní prostředí z hlediska úživnosti, ale také z hlediska odčerpání kyslíku z vody, což není žádoucí.

Správní úřad stanovil podmínku číslo čtyři, tj. „na pozemcích k uložení vytěžených sedimentů, tj. pozemek p.č. 608, 612/1, 612/2, 597/1, 597/14, 565/18 k.ú. Semonice, bude po uložení sedimentů použita travino-bylinná směs s obsahem stanovištně vhodných druhů bylin, jetelovin a trav. Konkrétní složení směsi bude správnímu úřadu před jeho aplikací předloženo ke schválení.“, protože použitím travino-bylinné směsi dojde k vyšší druhové a stanovištní různorodosti, které jsou v dané oblasti žádoucí. Správní úřad doporučuje použít **travino-bylinnou** směs s obsahem pro ČR původních a regionálních druhů travin a bylin (byliny a jeteloviny; min. 25 druhů dvouděložných rostlin) v poměru 7:3 (směsi k ozelenění mohou být složeny z travin a bylin + jetelovin v poměru až 0:10), protože takovéto trávníky vyžadují méně údržby (sečení jedenkrát do roka nebo i jedenkrát za dva roky), snášejí vyšší teploty vzduchu, nižší vlhkost půdy, lépe využívají živiny z hlubších vrstev půdního profilu, jsou to přirozené porosty pro klimatické podmínky ČR a mají velice pozitivní vliv na životní prostředí a na lidi, než běžné trávníky anglického a technického typu. Travino-bylinná směs má pozitivní význam mimo jiné i pro opylovače, tj. včely, čmeláky, denní motýli, noční motýli, pestřenky apod., protože bez naší okamžité podpory hmyzu pravděpodobně přijdeme do roku 2100 o všechny hmyzy a jejich ekosystémové služby, jako je např. opylování, které nám poskytují zdarma. Správní úřad jako možnou následnou údržbu porostu shledává v extenzivní pastvě spásáčů, jako např. krav, koní, ovcí, koz, ale také prasat aj.

Správní úřad žádost prostudoval, posoudil a shledal, že záměrem nebude dlouhodobě ohrožen či oslaben ekologický stav a ekologicko-stabilizační funkce a ani zničen významný krajinný prvek - údolní niva řeky Labe a regionální biocentrum (ECO13) za předpokladu, že záměr bude proveden dle předložené projektové dokumentace a současně bude proveden dle výše uvedených podmínek, které mají za cíl snížit negativní vliv na místní biotu, významný krajinný prvek a prvky ÚSES. Proto správní úřad žadateli v jeho žádosti vyhověl.

#### **Použitá literatura:**

1) ČSN 75 2101. Ekologizace úprav vodních toků. Praha: Český normalizační institut, 2009.

(Bližší informace: Ing. Vojtěch Papík, tel.: 491 847 157, email: papik@jaromer-josefov.cz)

#### **Z hlediska ochrany přírody a krajiny:**

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí (dále jen „správní úřad“), jako věcně a místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a jako příslušný správní orgán ochrany přírody, dle ustanovení § 75 odst. 1 písm. b), § 75 odst. 3, § 76 odst. 2 písm. a), § 65 a § 90 odst. 16 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) vydává toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

předložený záměr „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“, který bude realizován v registrovaném významném krajinném prvku s názvem „Prohlubeň“ vyhlášeného dne 3. 11. 1994, č.j. opak 108/94, na pozemcích p.č. 768 a p.č. 646/4 v k. ú. Semonice, kde cílem ochrany je zachovalé slepé rameno řeky Labe, je v souladu se zájmy a zákonem o ochraně přírody a krajiny. Správní úřad **souhlasí** se záměrem za těchto **podmínek**:

1. správní úřad požaduje nastavit následnou údržbu slepého ramene tak, aby byl udržen jeho zlepšený ekologický stav a následně byl také vylepšován, resp. po provedení záměru nesmí dojít k degradaci slepého ramene
2. po provedení záměru na slepém rameni může být prováděn jen extenzivní chov ryb. Současně správní úřad požaduje prověřit zrušení rybářského revíru na daném slepém

rameni. V případě, že by nebyl rybářský revír zrušen, správní úřad požaduje vytvořit plán zarybnění, který sním, bude předem projednán.

3. správní úřad požaduje prověřit ponechání dřeva ve vodě, např. v podobě padlých stromů, popř. vytvořit na vodní hladině slepého ramene plovoucí mokřady

### Odůvodnění

Správní úřad posoudil předloženou dokumentaci k záměru „Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75“, který bude proveden na slepém rameni řeky Labe, z hlediska ochrany přírody a krajiny, a dospěl k závěru, že záměr je v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny. Záměr je dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny situován do registrovaného významného krajinného prvku s názvem „Prohlubeň“. Registrovaný významný krajinný prvek je dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny chráněn před poškozováním a ničením. Využívá se pouze tak, aby nebyla narušena její obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jeho stabilizační funkce.

Zároveň slepé rameno a část údolní nivy je součástí územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“), tj. funkčního regionálního biocentra (ECO13). ÚSES je definován dle § 3 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně přírody a krajiny a jeho ochrana vyplývá z ustanovení § 4 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, kdy ochrana systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ; jeho vytváření je veřejným zájmem, na kterém se podílejí vlastníci pozemků, obce i stát Regionální biocentrum poskytuje dle nálezkové databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR a dle Hodnocení dle § 67, které bylo součástí předložené projektové dokumentace, útočiště mnoha druhům volně žijícím a také zvláště chráněným druhům živočichů.

V předloženém záměru, resp. v Souhrnné technické zprávě v bodě B.1.10 – Požadavky na asanace, demolice a kácení dřevin na straně č. 6 a v technické zprávě označené D.2.1 – Technická zpráva – - SO2- Vegetační úpravy, je uveden přesný rozsah dřevin které budou pokáceny. Správní úřad bere kácení dřevin rostoucích podél slepého ramene, jako údržbu břehového porostu prováděného při správě vodních toků, ke kterému není zapotřebí dle § 8 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, povolení ke kácení dřevin. Správní úřad bere toto kácení za ohlášené. Správní úřad souhlasí s rozsahem a způsobem provedení kácení, a to také s vytvořením torz. Dále, viz níže ve vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny.

Správní úřad stanovil podmínku číslo jedna, tj. „*správní úřad požaduje nastavit následnou údržbu slepého ramene tak, aby byl udržen jeho zlepšený ekologický stav a následně byl také vylepšován, resp. po provedení záměru nesmí dojít k degradaci slepého ramene*“, protože již nyní se na slepém rameni vyskytují invazní druhy rostlin (netýkavka) a kanadské topoly. V kladném slova smyslu se kolem slepého ramene pasou krávy. Pro udržení ploch s minimem vegetace tak, jak je uvedeno v projektové dokumentaci a pro potlačení invazních a expanzivních druhů rostlin a dřevin, bude nutné provádět opakovanou a pravděpodobně rozsáhlou redukci porostů, protože jinak správní úřad předpokládá bujné zarůstání vegetací, což by v tomto případě nebylo vhodné a mohlo by to vést k nežádoucí degradaci slepého ramene. Přepasení slepého ramene 2x za kalendářní rok na pár dní (např. 2x 7 - 30 dní (dle velikosti stáda a druhu spásáče)) je dle správního úřadu možné a žádoucí.

Správní úřad stanovil podmínku číslo dva, tj. „*po provedení záměru na slepém rameni může být prováděn jen extenzivní chov ryb. Současně správní úřad požaduje prověřit zrušení rybářského revíru na daném slepém rameni. V případě, že by nebyl rybářský revír zrušen, správní úřad požaduje vytvořit plán zarybnění, který sním, bude předem projednán*“, protože slepé rameno je přírodní stanoviště, které tak bude také nadále využíváno. Vysokou obsádkou ryb dochází k nadměrné eutrofizaci vody a nadměrnému fyzikálnímu zákalu, který zhoršuje ekologický stav

vodních stanovišť. Tento fakt není v souladu se zájmy ochrany přírody a krajiny a s funkcí a významem daného slepého ramene. Správní úřad doporučuje zarybnění provést na základě následného monitoringu přirozené obnovy fauny a flory na slepém rameni, který bude proveden minimálně třikrát v průběhu šesti let po revitalizaci, tzn. např. ve druhém, čtvrtém a šestém roce po revitalizaci.

Zarybnění až po šesti letech po revitalizaci je také žádoucí z hlediska výskytu vodního hmyzu, obojživelníků a vodních rostlin, které budou mít prostor pro znovu osídlení slepého ramene a budou mít prostor pro alespoň částečnou regeneraci svých populací. Zarybněním, resp. vysazením ryb pro intenzivní chov v slepém rameni hned po revitalizaci, by došlo k nežádoucí likvidaci volně žijících živočichů a rostlin. Vysoké počty ryb v slepém rameni by způsobily degradaci přírodního stanoviště. Správní úřad věří, že chod ryb a příroda mohou jít ruku v ruce ve prospěch druhů a stanovišť.

Správní úřad stanovil podmínku číslo tři, tj. „*správní úřad požaduje prověřit ponechání dřeva ve vodě, např. v podobě padlých stromů, popř. vytvořit na vodní hladině slepého ramene plovoucí mokřady*“, protože dřevní hmota (větvě, větvičky, kmeny, apod.), která je napadaná do vody, je přirozenou součástí ekosystému, která přináší vodnímu stanovišti vyšší ekologickou hodnotu, zlepšuje ekologický stav, stabilizuje koryto, má vyšší čistící efekt apod. (MŽP, 2018), než zcela vyčištěné koryto. Zároveň dřevo ve vodě, např. v podobě padlého kmene, který propojuje vodní prostředí se souší, je významným útočištěm a popř. migrační trasou pro volně žijící živočichy.

Jako možnou alternativu za padlé kmeny ve vodě správni úřad shledává vytvoření plovoucích mokřadů (floating wetlands), které by vhodně doplňovaly litorální porost a poskytovaly by řadě druhů rostlin a živočichů místo pro rozmnožování a pro život. Plovoucí mokřady (ostrovy) mohou posloužit jako kompenzační opatření za snížení rozlohy současného litorálního porostu v ploše slepého ramene. Výhodou plovoucích mokřadů je to, že ve vodním sloupci volně visící kořeny vodních rostlin, které jsou v plovoucím mokřadu zakořeněny, slouží jako přirozený zdroj potravy pro ryby, resp. ho v něm nachází, plovoucí mokřad se zakořeněnými vodními rostlinami vytváří pro ryby úkryt před predátory, jako je například kormorán a volavka, vytváří místo pro rozmnožování, brání přehřívání a odparu vody z vodní hladiny, při umístění u hráze slouží jako vlnolam, tzn., že zabraňuje rozrušování hráze a břehů vlnami atd. Dle správního úřadu je možné na slepém rameni vytvořit plovoucí mokřady o rozloze až 860 m<sup>2</sup>, tj. 1/10 z vodní plochy slepého ramene. Správní úřad doporučuje použít pro výrobu plovoucích mokřadů mimo jiné umělé materiály, které se nerozkládají pod vlivem UV záření, neuvolňují toxické látky do životního prostředí a jsou mechanicky odolné, protože dřevo je přirozeně nasákové a po nějaké době se nasaje vodou natolik, že ztěžkne a klesne ke dnu. Tento okamžik může nastat např. také v době, kdy na něm bude hnízdit zvláště chráněný druh ptáka. Potopení ostrova v době hnízdění není dle správního úřadu žádoucí.

Správní úřad žádost prostudoval, posoudil a shledal, že záměrem nebude dlouhodobě ohrožen či oslaben ekologický stav a ekologicko-stabilizační funkce a ani zničen registrovaný významný krajinný prvek - Prohlubeň a regionální biocentrum (ECO13) za předpokladu, že záměr bude proveden dle předložené projektové dokumentace a současně bude proveden dle výše uvedených podmínek, které mají za cíl snížit negativní vliv na místní biotu, významný krajinný prvek a prvky ÚSES. Proto správní úřad žadateli v jeho žádosti vyhověl.

#### **Použitá literatura:**

1) MŽP, ©2008 – 2018: *Význam a management dřevní hmoty v tocích*. Příručka pro monitoring, management a využití dřevní hmoty ve vodních tocích [online]. První vydání. Místo: Praha, MŽP [cit. 20. 4. 2018].

Dostupné z: [https://www.mzp.cz/cz/vyznam\\_management\\_drevni\\_hmoty\\_v\\_tocich](https://www.mzp.cz/cz/vyznam_management_drevni_hmoty_v_tocich)

(Bližší informace: Ing. Vojtěch Papík, tel.: 491 847 157, email: [papik@jaromer-josefov.cz](mailto:papik@jaromer-josefov.cz))

## II. Správní úřad vydává k výše uvedené stavbě další vyjádření:

### **Z vodoprávního hlediska**

V daném případě se jedná o vodohospodářské úpravy ve smyslu ust. § 55 odst. 2 vodního zákona, které podléhají ohlášení vodoprávnímu úřadu podle § 15a odst. 3 vodního zákona. Závazné stanovisko se v tomto případě nevydává.

S ohlášením je třeba předložit zejména 2x projektovou dokumentaci, souhlasy vlastníků dotčených pozemků podle § 184 stavebního zákona, stanovisko Povodí Labe s.p. z hlediska správce povodí a stanoviska dotčených orgánů.

*(Bližší informace: Ing. Hana Hřivnová, tel.: 491847154)*

### **Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu:**

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí (dále jen „správní úřad“) jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle ustanovení § 13 a § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen „zákon“), na základě podané žádosti dne 18.11.2020 u správního úřadu, sděluje, že k ukládání sedimentů na ZPF byl vydán souhlas č.j.: PDMUJA44415/2020, spis. zn. OŽP-6322-3/2020-Bo ze dne 20.11.2020.

K žádosti o souhlas k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu správní úřad uvádí, že dle §9 odst. 2 písm. d) není třeba souhlasu, má-li být ze zemědělského půdního fondu odňata zemědělská půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu uvedenému v § 15.

*(Bližší informace: Ing. Bc. Kateřina Boháčová, tel.: 491847155)*

### **Z hlediska lesního hospodářství:**

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a příslušný orgán státní správy lesů (dále jen „OSSL“) podle ust. § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), (dále jen „lesní zákon“), sděluje, že ke stavbě do 50 m od okraje lesa již bylo vydáno samostatné souhlasné závazné stanovisko Čj.: PDMUJA15576/2020, Spis. zn.: OŽP-2425-2/2020 ze dne 20.4.2020.

*(Bližší informace: Ing. Iveta Šritrová, tel.: 491847153)*

### **Z hlediska ochrany přírody a krajiny:**

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle § 75 odst. 1 písm. a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), ve smyslu ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti od společnosti Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005 (dále jen „žadatel“), jako dotčený orgán v souladu s ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), podle ust. § 8 odst. 2 zákona toto vyjádření ke kácení dřevin rostoucích mimo les:

správní úřad souhlasí s rozsahem, tj. 52 ks topolů kanadských (*Populus canadensis*) s průměrem kmene od 55 cm do 110 cm, a způsobem provedení kácení, a to také s vytvořením 8 ks torz s výškou 6 m a více na pozemku p.č. 768 v k. ú. Semonice.

V předloženém záměru, resp. v Souhrnné technické zprávě v bodě B.1.10 – Požadavky na asanace, demolice a kácení dřevin na straně č. 6 a v technické zprávě označené D.2.1 – Technická zpráva – - SO2 - Vegetační úpravy, je uveden přesný rozsah dřevin, které budou pokáceny. Správní úřad bere kácení dřevin rostoucích podél slepého ramene, jako údržbu břehového porostu prováděného při správě vodních toků, ke kterému není zapotřebí dle § 8 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, povolení ke kácení dřevin. Správní úřad bere toto kácení na vědomí, a tím pádem za ohlášené.

V ploše deponie sedimentů, tj. na pozemku p.č. 612/1, 612/2, 597/1, 597/14 v k. ú. Semonice je navrženo kácení zapojeného porostu o celkové ploše 2520 m<sup>2</sup>. Jedná se o kácení 8ploch s výměrou v rozsahu od 12 m<sup>2</sup> do 960 m<sup>2</sup>. V zapojeném porostu převládá druh dřeviny olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) a vrba bílá (*Salix alba*) s průměrem kmene do 25 cm měřeného ve výšce 130 nad povrchem země. Vlastníkem výše uvedených pozemků v ploše deponie je soukromá osoba a podnikatelský subjekt. Pozemky jsou vedeny jako trvale travní porost, proto správní úřad povede samostatné řízení o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les. Správní úřad vede žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les pod č.j.: PDMUJA47953/2020, spis. zn.: OŽP-7401-2/2020.

(Bližší informace: Ing. Vojtěch Papík, tel.: 491 847 157, email: papik@jaromer-josefov.cz)

#### **Z hlediska ostatních úseků státní správy**

Zájmy na úseku ochrany ovzduší nejsou provedením stavby dotčeny.

„Otisk úředního razítka“

Ing. Petr Filipec, v.r.  
vedoucí odboru životního prostředí

#### **Na vědomí**

Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, 551 33 Jaroměř