

# MĚSTSKÝ ÚŘAD SUŠICE

Odbor životního prostředí

nám. Svobody 138, 342 01 Sušice I

telefon: 376 540 111, fax: 376 540 112

Číslo jednací: 911/26/ZPR/Vas

Úředně oprávněná osoba: Ing. R. Vastl, 110

Kontakt: 376 540 163, rvastl@mususice.cz

Vyhotoveno v Sušici dne 23. dubna 2026

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o JES“)

Městský úřad Sušice, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný správní orgán podle § 15 písmene a) zákona o JES a místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) na základě žádosti ze dne 23. března 2026 Města Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice, v zastoupení [REDAKCE] (dále jen „žadatel“), pro záměr „Rekonstrukce mostu 79c - M2 v ulici U Koupaliště v Sušici“ na pozemku p. č. 1025/2, 1025/4, 1026/4, 1026/7, 1029/2, 2369/2 v k. ú. Sušice nad Otavou, číslo hydrologického pořadí 1-08-01-0630-0-00, číslo hydrogeologického rajónu 6310 – Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, kód a název útvaru podzemních vod – 63101 Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy, vodní tok – IDVT 10100340, název a kód útvaru povrchových vod Volšovka od pramene po ústí do toku Otava (HVL\_1180), souřadnice X,Y orientačně v S-JSTK: 1128618; 821360 (dále též „záměr“) vydává v souladu s § 149 správního řádu a podle § 6 odst. 1 zákona o JES toto

### SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

Záměrem budou dotčeny následující zákony na ochranu životního prostředí:

- zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“),
- zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“)
- zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOZPF“),
- zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“).

Toto JES nahrazuje následující správní úkony:

- souhlas ke stavbám a činnostem, k nimž není třeba povolení podle vodního zákona (§ 17 odst. 1)
- vyjádření k nakládání s odpady ke změně dokončené stavby dle § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech
- souhlas se zásahem do významných krajinných prvků dle § 4 odst. 2 ZOPK,
- povolení ke kácení dřevin dle § 8 odst. 1 ZOPK.

Dokumentace: „Rekonstrukce mostu 79c - M2 v ulici U Koupaliště v Sušici“ na pozemku p. č. 1025/2, 1025/4, 1026/4, 1026/7, 1029/2, 2369/2 v k. ú. Sušice nad Otavou – Z/2026/56219, ID SR00X01Y1MD3.

## I.

**Záměr** „Rekonstrukce mostu 79c - M2 v ulici U Koupaliště v Sušici“ na pozemku p. č. 1025/2, 1025/4, 1026/4, 1026/7, 1029/2, 2369/2 v k. ú. Sušice nad Otavou je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí **přípustný**, za těchto podmínek:

1. V prostoru koryta vodního toku vymezeného zemními hrázkami bude těsně před jejich realizací proveden záchranný odlov ryb pomocí elektrického agregátu (odchycení jedinci budou přeneseni do vhodných míst téhož vodního toku proti proudu).
2. O termínu provedení a výsledcích záchranného odlovu ryb bude proveden záznam ve stavebním deníku, ve kterém bude rovněž uvedena osoba či subjekt provádějící odlov.
3. Při stavebních pracích dotýkajících se prostředí koryta vodního toku nebude zhoršován chemismus vody (výplachy vápenných a cementových směsí při stavbě, únik ropných produktů apod.).

## II.

Správní orgán souhlasí s tím, aby žadateli bylo ve smyslu **ust. 8 odst. 1** zákona ZOPK, **povoleno kácení** níže uvedených 8 ks dřevin rostoucích mimo les na pozemku parc. č. 2369/2 v katastrálním území Sušice nad Otavou:

Číslo *	Druh dřeviny	Obvod kmene [cm]
1	Javor klen <i>Acer pseudoplatanus</i>	86
2	Jasan ztepilý <i>Fraxinus excelsior</i>	51; 112 **
3	Jasan ztepilý <i>Fraxinus excelsior</i>	73
4	Jasan ztepilý <i>Fraxinus excelsior</i>	73
5	Olše šedá <i>Alnus incana</i>	88; 106 **
7	Olše lepkavá <i>Alnus glutinosa</i>	185
8	Olše lepkavá <i>Alnus glutinosa</i>	133; 107 **
9	Jasan ztepilý <i>Fraxinus excelsior</i>	78

\* čísla dřevin jsou v souladu s označením uvedeným v dokumentu Inventarizace a kácení zeleně (Jitka Dlouhá, DiS., Mohylová 84, 312 00 Plzeň, 10/2025), tímto číslem je označen kmen dřeviny v terénu

\*\* dvojkmen

Kácení bude povoleno za následujících podmínek:

- 1) Kácení je možné provést pouze v případě realizace předmětného záměru, a to až po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu, kterým bude povoleno záměr realizovat.
- 2) Kácení je možné provést pouze v období vegetačního klidu (tj. od 1. 10. do 31. 3. kalendářního roku).

Správní orgán požaduje, aby žadateli bylo ve smyslu **ust. § 9 odst. 1** ZOPK uloženo provedení náhradní výsadby za provedené kácení v následujícím rozsahu a za následujících podmínek:

- 1) Do kolaudace stavby bude provedena náhradní výsadba **4 ks** jírovce maďalu na pozemcích parc. č. 1026/7 a 1049/1 oba v katastrálním území Sušice nad Otavou (parametry výsadby: velikost 14-16, zapěstovaná koruna a zemní bal);

- 2) O náhradní výsadbu bude pečováno po dobu 5 let od jejího vysazení. Tato následná péče bude spočívat v
- v zálivce v prvním a druhém vegetačním období po výsadbě dle Standardu AOPK ČR SPPK A02 001:2021 (I. revize) – Výsadba stromů a SPPK A02 002:2015 (I revize) – Řez stromů;
  - v mechanickém odplevelování výsadbové jámy od nežádoucích rostlin a její kypření;
  - v kotvení stromu a následné opravě úvazků, případné výměně kůlů a sledování zdravotního stavu dřeviny včetně výměny uhynulého jedince v nejbližším vhodném období; opatření dřevin individuální ochranou proti poškození zvěří;
  - ve výchovném řezu dle Standardu AOPK ČR SPPK A02 002:2015 (I. revize) – Řez stromů.

### Odůvodnění

Městský úřad Sušice, jako obecní úřad obce s rozšířenou působností (dále jen „správní orgán“), obdržel dne 23. března 2026 žádost Města Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice, v zastoupení [REDAKCE] o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro záměr pod názvem „Rekonstrukce mostu 79c - M2 v ulici U Koupaliště v Sušici“ na pozemku p. č. 1025/2, 1025/4, 1026/4, 1026/7, 1029/2, 2369/2 v k. ú. Sušice nad Otavou. Jedná se o rekonstrukci stávajícího mostu s odstraněním starého mostu a provedením nového mostu o jednom poli s hlubinným založením na mikropilotách.

Správní orgán po posouzení žádosti konstatuje, že záměr nevyžaduje vydání koordinovaného závazného stanoviska, ale pouze jednotného environmentálního stanoviska podle § 2 odst. 1 a § 6 ZJES, neboť zdejší správní orgány jsou dotčeny pouze na úseku ochrany životního prostředí. To znamená, že jednotné environmentální stanovisko bude vydáno samostatně a ne jako součást koordinovaného závazného stanoviska ve smyslu ust. § 176 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko. Příslušný orgán dospěl k tomuto závěru z následujících důvodů:

#### Z hlediska zákona o ochraně zemědělského půdního fondu

Z projektové dokumentace vyplývá možný vliv záměru na zemědělský půdní fond (ZPF) chráněný dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOZPF“), neboť vzniká potřeba krátkodobého záboru zemědělské půdy na pozemku parc. č. 1025/4 v katastrálním území Sušice nad Otavou. Souhlasu k odnětí v daném případě není třeba, neboť dle projektové dokumentace má dojít k nezemědělskému využití ZPF po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu. Správní orgán upozorňuje, že termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy musí být nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF (Městský úřad Sušice, odbor životního prostředí). Ochrana skrývky svrchních kulturních vrstev půdy se provádí v souladu s ust. § 8 ZOZPF a dle ust. § 14 odst. 4 a 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany ZPF.

### Z hlediska zákona o odpadech

Zdejší odbor jako příslušný správní orgán v oblasti odpadového hospodářství posoudil předloženou žádost včetně projektové dokumentace (nakládání s odpady je uvedeno v „*Souhrnné technické zprávě*“: část B.10 Zásady organizace výstavby - písm. B.10.g Produkovaná množství a druhy odpadu str. 12-13) a **souhlasí** s provedením výše uvedeného záměru.

Správní orgán v rámci realizace projektu dále upozorňuje na tyto skutečnosti. S veškerými druhy odpadů, které vzniknou v průběhu realizace celé této akce, musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a platnou legislativou (viz vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady). Odpady musí být vždy odděleně soustřeďovány podle jednotlivých druhů a kategorií, zabezpečeny před odcizením, únikem a znehodnocením. Musí být dodrženy obecné povinnosti při nakládání s odpady v souladu s § 13 zákona o odpadech a povinnosti původce odpadů dle ustanovení § 15 zákona o odpadech. Odpady musí být předávány v souladu s § 13 odst. 2 zákona o odpadech provozovateli zařízení určených pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu (viz § 21 nového zákona o odpadech) případně obchodníkovi nebo obci za podmínek stanovených v § 59 zákona o odpadech. Informace ohledně povolených zařízení (oprávněných osob k nakládání s odpady) lze nalézt na webových stránkách <https://visoh2.mzpz.cz>.

V případě, že odpad bude vznikat při činnosti více osob (stavebních firem) nebo v rámci subdodavatelských vztahů je nezbytné v souladu s ustanovením § 5 zákona o odpadech **zřetelně stanovit „původce odpadů“**, který bude podle ustanovení § 15 odst. 2 písm. b) prokazovat správnímu orgánu provádějícímu kontrolu, že předal odpad, který produkuje, v odpovídajícím množství v souladu s ustanovením § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech. Mezi základní povinnosti původce odpadů patří vedení průběžné (odpadové) evidence a ohlašování produkce odpadu prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP) v případě, že je přesaženo zákonem stanovené množství vyprodukovaného odpadu. Původce odpadu má povinnost předávat informace o odpadu a své osobě, případně základní popis odpadu. **U odpadu určeného k uložení na skládky nebo k zasypávání je nezbytné zpracovat veškeré informace do podoby podrobnějšího základního popisu odpadu.** Původce odpadů (většinou firma, která provádí práce) musí mít k dispozici všechny doklady o nakládání s vyprodukovanými odpady a příslušné rozborů zeminy. Původce odpadu je povinen uchovávat průběžnou evidenci po dobu 5 let od provedení záznamu do evidence.

Rovněž podle ustanovení § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech původce odpadů musí mít zajištěno nakládání s produkovanými odpady: *„Původce odpadů je povinen v případě komunálního odpadu, který běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem...“*. Z toho plyne, že **původce komunálních a stavebních a demoličních odpadů má povinnost mít uzavřenou smlouvu o převzetí těchto odpadů ještě před okamžikem, kdy takové odpady vyprodukuje. Je tedy nezbytné u stavebních a demoličních odpadů vždy mít zajištěno písemnou smlouvou převzetí těchto odpadů před zahájením činnosti.**

Nakládání s vybouranými stavebními materiály při údržbě stavby je uvedeno v ustanovení § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Nakládání s asfalty řeší vyhláška č. 283/2023 Sb., o stanovení podmínek, při jejichž splnění je znovuzískaná asfaltová směs a znovuzískaný penetrační makadam vedlejším produktem nebo přestává být odpadem...

Původce odpadů musí při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Musí se zamezit mísení

vybouraných recyklovatelných a opětovně použitelných odpadů s jinými odpady, zejména s nebezpečnými odpady a látkami. Odpady, které nejsou inertní, nesmí být využívány k zasypávání (využívání odpadů na povrchu terénu).

Působnost zákona o odpadech se dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. e) nevztahuje *na nekontaminovanou zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti*, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Mezi základní povinnosti „původce odpadů“ patří vedení průběžné (odpadové) evidence a ohlašování produkce odpadu prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP) v případě, že je přesaženo zákonem stanovené množství vyprodukovaného odpadu. Původce odpadů (většinou firma, která prováděla práce) musí mít k dispozici všechny doklady o nakládání s vyprodukovanými odpady. Původce odpadu je povinen uchovávat průběžnou evidenci po dobu 5 let od provedení záznamu do evidence.

Na základě ustanovení § 93a odst. 1 zákona o odpadech, je **stavebník povinen neprodleně zaslat po provedení změny dokončené stavby obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností**, v jehož správním obvodu byla stavba realizována, **doklady o předání vyprodukovaného odpadu do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu** (mezi doklady prokazující nakládání s odpady a dalšími materiály patří např. vážní lístek, prohlášení provozovatele zařízení o převzetí odpadu např. formou výpisu z průběžné evidence). Čestné prohlášení stavebníka nelze považovat za dostatečný doklad o splnění dané povinnosti.

#### Z hlediska vodního zákona

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto správního úkonu dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona.

Záměr se nachází na pozemcích, na nichž se nachází koryto vodního toku a na pozemcích sousedících s vodním tokem Volšovka IDVT 10100340 a v záplavovém území významného vodního toku Volšovka stanoveném Krajským úřadem Plzeňského kraje, Odborem životního prostředí pod č.j. ŽP/4758/10 dne 18. 6. 2010, v aktivní zóně. Správcem toku je Povodí Vltavy, s.p. (dále jen „správce toku“).

Vodoprávní úřad posoudil záměr na základě výše uvedené projektové dokumentace a dalších podkladů, a to zejména s ohledem na stanovisko správce povodí a vyjádření správce vodního toku – Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, České Budějovice ze dne 21. 7. 2025 pod č.j. PVL-42568/2025/140. Správce vodního toku má k záměru tyto podmínky:

1. Při provádění prací nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem, závadnými látkami z použitých stavebních materiálů, ani mechanizačních prostředků.
2. Při stavbě splavený materiál bude z koryta toku odstraněn v celém rozsahu splavení.
3. Stavbou dotčené pozemky ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik požadujeme uvést do původního stavu.
4. Požadujeme min. 3 dny předem oznámit termín zahájení a ukončení prací na Povodí Vltavy, státní podnik - provozní středisko Otava ve Strakoniciích – A. Vavruška – 383 321 817, 606 680 858, email: ales.vavruska@pvl.cz.
5. Na provozní středisko Otava ve Strakoniciích bude pro potřeby správce toku předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení vodního toku a souběhu s vodním tokem (situace s okolím 50 m) v digitální formě (výkres v některém z formátů DWG, DGN nebo DXF), seznam zaměřených bodů s uvedením jejich souřadnic X, Y, Z ve formátu TXT s oddělovači a dále pak výkresy – situace v měřítku 1:500 a detailní situační a výškové uspořádání v měřítku 1:100 s kótami v nadmořských výškách Bpv. v tištěné podobě a digitálně ve formátu PDF.

6. Stavebník/vlastník stavby vyzve Povodí Vltavy, státní podnik, k uzavření majetkoprávního vztahu do podání žádosti o povolení záměru. Výzva k uzavření majetkoprávního vztahu bude doložena zákresem maximálního trvalého a dočasného záboru dotčeného pozemku zakreslením do katastrální mapy. Výzva a podklady budou doručeny na Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, majetkové oddělení, ul. Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice, v předstihu nejméně 60 dní, případně na emailovou adresu [podatelna@pvl.cz](mailto:podatelna@pvl.cz).

Podmínky správce vodního toku vodoprávní úřad nepřevzal do podmínek stanoviska, neboť jsou dány zákonem, případně se týkají vlastního provádění stavby.

Vodoprávní úřad v daném případě neuložil podmínky č. 1 a 2 správce významného vodního toku Volšovka, neboť tyto povinnosti již přímo vyplývají z platné právní úpravy a jejich stanovení by bylo nadbytečné. Podmínky č. 3 až 6 se pak vztahují zejména k majetkoprávnímu vypořádání a k vlastní realizaci stavby. Tyto požadavky slouží jako podklad pro povolení záměru a zároveň stanovují základní pravidla pro jeho provedení.

Stavba je umístěna v aktivní zóně záplavového území a lze ji odůvodnit jako stavbu nezbytné technické infrastruktury, protože je nutná pro zajištění dopravní obslužnosti území, tedy pro každodenní přístup obyvatel, složek integrovaného záchranného systému a další veřejně prospěšné funkce, které nelze jiným způsobem dlouhodobě a spolehlivě zajistit.

Umístění stavby v aktivní zóně záplavového území je tak odůvodněno jejím veřejným zájmem jako stavby nezbytné technické infrastruktury, přičemž její realizace je podmíněna přijetím odpovídajících technických a stavebních opatření, která minimalizují vliv na odtokové poměry a současně zajišťují její funkčnost i bezpečnost při zvýšených průtocích.

Ve stanovisku správce povodí se uvádí, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horní Vltavy dle ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Z hlediska ustanovení § 23a odst. 1 písm. a) vodního zákona vodoprávní úřad na základě předložených podkladů a schváleného Planu dílčího povodí Horní Vltavy shledal, že předložený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

### Z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny

#### *VKP*

Dle projektové dokumentace bude záměrem zasahováno do koryta vodního toku Volšovka IDVT 10100340, což je levostranný přítok řeky Otavy. V místě záměru prochází vodní tok zastavěným územím města, jeho koryto je napřímené s uměle svahovanými břehy, které jsou navíc místy jednostranně zpevněné kamennými zídkami. Dno koryta je však nezpevněné v přírodě blízkém stavu (stěrkové, kamenité s bahnitými sedimenty). Vodní tok je lemován nesouvislým břehovým porostem. Tok není migračně významný, jeho koryto však neobsahuje zásadní migrační překážky. Lze předpokládat reprodukční migraci ryb, zejména lososovitých, z vodního toku Otava. Nálezořá databáze AOPK ČR neobsahuje k danému toku výskyt žádných zvláště chráněných živočichů.

Vodní tok je významným krajinným prvkem (VKP) ve smyslu ust. § 3 odst. 1 písm. b) ZOPK. VKP vodní tok je přibližně vymezen břehovou čarou a patří do něj i veškerá slepá či boční ramena. Jeho ochranou se rozumí především ochrana vodního prostředí a břehových porostů. Na vodní toky je zpravidla vázán další VKP – údolní niva. V daném případě však správní orgán s ohledem na dlouhodobé antropogenní zatížení intenzivně užívaného zastavěného území obce dospěl k závěru, že tento tok v místě záměru nemá vylišené znaky VKP údolní niva.

Dle ust. § 4 odst. 2 ZOPK jsou VKP chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit souhlas orgánu ochrany přírody. VKP je dle ust. § 3 odst. 1 písm. b) ZOPK ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny, která utváří její typický vzhled nebo přispívá k udržení její stability.

Z projektové dokumentace (PD) vyplývá, že realizaci stavby bude předcházet vybudování hrázky v místě nad mostem (na vtoku), díky níž bude voda z toku svedena do dvojice trub DN 800. Tímto bude zabráněno kontaktu proudící vody z činností na stavbě. Druhá hráz bude vytvořena na opačné straně a jejím účelem bude zabránění migrace ryb proti proudu do prostoru stavby. Kácením dřevin rostoucích v okolí mostu je zasahováno do břehového porostu, který má v místě stabilizační funkci (kořenový systém zpevňuje břehy vodního toku). Koryto vodního toku bude zpevněno kamenným záhozem, který bude plynule navazovat na stávající koryto. V podmostí budou břehy toku upraveny do lichoběžníkového tvaru a budou zpevněny dlažbou z lomového kamene do betonového lože.

Správní orgán při místním šetření zjistil, že kořenový systém dřevin v prostoru, který bude zahrazen, je podemletý činností vody, a poskytuje vhodný úkryt pro ryby. Podmostí v současné době obsahuje jednostrannou zazemněnou bermu, v blízkosti mostu nebyly zaznamenány pobytové znaky vydry říční.

Po zhodnocení všech výše uvedených okolností a předložených podkladů, dospěl správní orgán k závěru, že výše uvedeným záměrem dojde pouze k dočasnému negativnímu vlivu VKP vodní tok po dobu jeho hrázkování, neboť i v průběhu stavby bude zajištěna migrační prostupnost toku skrze dvojici trub a po ukončení stavby bude koryto toku upraveno do přírodě blízkého stavu. Navržený profil koryta v podmostí je vhodný i pro případnou migraci vydry říční – oba suché vodorovné břehy mají šířku 50 cm, což postačuje k tomu, aby vydra preferovala pohyb pod mostem nad jeho přecházením přes vozovku. Dřeviny určené ke kácení tvoří břehový porost, jejich stabilizační funkce bude nahrazena realizací křídel mostu, nehrozí tedy poškozování břehů vymíláním.

S ohledem na možný výskyt rybí obsádky v prostoru přímo dotčeném stavbou zajistí stavebník záchranný odlov ryb v návaznosti na realizaci hrázek (tuto akci je nutné naplánovat nejlépe těsně před realizací hrázek s ohledem na teritoriální vázanost ryb – je prokázáno, že ryby se vrací zpět do svých teritorií krátce po odlovení, pakliže jsou vráceny poblíž místa odlovu). K odlovu bude použit rybolovný elektrický agregát, což lze považovat za nezraňující způsob odchyty. Odchycení jedinci budou přeneseni do vody téhož toku proti proudu (např. do vzdálenosti 200 m). Termín provedení a výsledky odlovu budou zaznamenány vhodným způsobem, např. jako záznam ve stavebním deníku. Součástí záznamu bude uvedení osoby či subjektu, která prováděla odlov. Záznam poslouží kontrole správního orgánu např. v rámci kontrolní prohlídky stavby.

Za účelem ochrany vodního ekosystému v místě stavby a níže po proudu uložil správní orgán podmínku týkající se vypouštění vody prosakující do stavební jámy, která bude s ohledem na navrženou betonáž opěr a křídel mostu obsahovat příměs cementových směsí. Vypouštěním této znečištěné vody napřímo do vodního toku by došlo k poškození vodních ekosystémů zejména v části makrozoobentosu, neboť tyto směsi zásadně a intenzivně mění chemismus vody. Přečerpávat do vodního toku lze pouze odstátou vodu. Znečištěnou vodu je nutné před jejím vyčerpáním vhodným způsobem filtrovat např. ji přečerpávat do rezervoárů s pískovými filtry k postupnému vsaku (po ukončení přečerpávání je nutné znečištěný písek odtěžit a zlikvidovat v souladu s platnými právními předpisy). Rovněž budou při stavbě použity stroje v bezvadném technickém stavu, aby nedošlo k úniku provozních kapalin do prostředí vodního toku a následné kontaminaci povrchových vod.

#### *Kácení dřevin*

Realizací předmětného záměru vzniká na základě údajů obsažených v projektové dokumentaci požadavek na kácení několika dřevin rostoucích mimo les na pozemku parc. č.

2369/2 v katastrálním území Sušice nad Otavou podle ust. § 8 odst. 1 ZOPK – dřeviny jsou v kolizi se stavbou (nacházejí se v prostoru, kde dojde k realizaci betonových křídel a souvisejících terénních úprav – svahování). Špatný stavební stav mostu vyplývá přímo z projektové dokumentace. Vlastník dřevin udělil ke kácení písemný souhlas. Jedná se o jedince vybrané k pokácení na základě inventarizace dřevin z října roku 2025. V rámci inventarizace došlo k hodnocení stavu dřevin – byly u nich zjištěny některé růstové defekty a mechanická poškození. S ohledem na prověření množství dřevin, které jsou v kolizi se záměrem, a za účelem zjištění funkčního a estetického významu dřevin včetně projednání náhradní výsadby, nařídil správní orgán v dané věci místní šetření.

Při místním šetření byly kmeny dřevin označeny příslušným číslem podle vyhotovené inventarizace. Předmětné dřeviny rostou na břehu vodního toku Volšovka a tvoří jeho břehový porost – jsou součástí významného krajinného prvku, a proto jejich kácení podléhá povolení ve smyslu ust. § 3 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění změny č. 86/2019 Sb., (dále jen „vyhláška“) bez ohledu na velikost jejich kmenů.

Většina ze dřevin je vegetativního původu, přičemž vyrůstají jako vícekmenné z jednoho pařezu.

Uvedené dřeviny plní zejména vyšší stabilizační a protierozní funkci, kdy jejich kořeny zpevňují koryto vodního toku. Dřeviny dále umožňují úkryt a útočiště zejména pro ptactvo, ačkoli trvalé hnízdění v jejich korunách nebylo správním orgánem v době šetření zaznamenáno (některé z kmenů objemnějších dřevin však mohou obsahovat doupné dutiny, které nebyly ze země patrné). V korunách některých dřevin je přítomný biotop mrtvého dřeva. Koruny jednotlivě hodnocených dřevin dosahují běžných velikostí, jejich fyziologické funkce jsou v lokalitě průměrné. Esteticky se dřeviny podílí zejména na krajinnotvorné funkci – jedná se o doprovodnou vegetaci vodního toku se středním stupněm atraktivity. Vzdrust dřevin, jejich kompozice a variabilita nevyvolávají prostřednictvím lidských vjemů výraznější pozitivní pocity. Stav uvedených dřevin odpovídá jejich popisu v inventarizaci.

Na základě výše popsaného dospěl správní orgán v úvaze o vzniku ekologické újmy způsobené kácením dřevin k závěru, že funkční a estetický význam kácených dřevin musí být nahrazen skrze náhradní výsadbu podle ust. § 9 ZOPK, neboť kácením dojde ke ztrátě společenských a ekologických funkcí, které by se mohly negativně projevit (např. ztráta biotopu). Správní orgán po dohodě se žadatelem požaduje výsadbu 4 ks listnatých dřevin (druh – jírovec maďal, velikost 14-16, zapěstovaná koruna a zemní bal) na pozemcích parc. č. 1026/7 a 1049/1 oba v katastrálním území Sušice nad Otavou, které se nacházejí v blízkosti záměru – na pozemku stavby by byla výsadba neperspektivní s ohledem na malé rozestupy mezi okolními dřevinami. Nutnost výsadby dřevin vzniká na základě kácení dřevin z důvodu stavby, bude tedy realizována nejpozději do zkolaudování této stavby podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.

O dřeviny náhradní výsadby bude pečováno v nejdelší ZOPK možné lhůtě, tj. 5 let. Tato péče bude aplikována v souladu s příslušnými standardy AOPK ČR, což zajistí perspektivu dřevin (výchovný řez – eliminace růstových defektů; zalévání a snižováním konkurence plevelných bylin podpoří odrůstání dřevin, kotvení dřevin zabrání jejich vyvrácení a individuální oplocení znemožní poškození kmenů okusem zvěří).

Za účelem zabránění rušení ve vývoji zde žijících rostlin a živočichů (obecná ochrana), bude kácení provedeno v období vegetačního klidu, kterým se dle ust. § 5 vyhlášky rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřevin. Termín tohoto období zpravidla nastává od 1. října a končí 31. března daného roku. S ohledem na princip předběžné opatrnosti je kácení dřevin umožněno pouze za předpokladu realizace stavby, tzn., že nedojde ke kácení dřevin ihned po získání pravomocného stavebního povolení, ale až v době, kdy bude jasné, že se stavbou bude započato (po zajištění financování, pracovních zdrojů a kapacit atd.).

Správní orgán po posouzení požadovaného rozsahu kácení dospěl k závěru, že zájem na pokácení dřevin z důvodu předloženého záměru lze považovat za závažný s převahou nad zájmem na ochranu dřevin vyjádřeného jejich funkčním a estetickým významem.

Dřeviny na stanovišti nelze zachovat změnou projektové dokumentace neboť je nutné most vybavit křídly, které ochrání jeho opěry před negativními účinky tekoucí vody.

Ostatní zájmy chráněné právními předpisy na úseku životního prostředí, které jsou v kompetenci městského úřadu, nejsou tímto záměrem dotčeny.

**Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 zákona o JES.**

### **Poučení**

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 zákona o JES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

„Otisk úředního razítka“

Ing. Ivana Z e m e n o v á  
vedoucí Odboru životního prostředí

### **Doručí se**

Žadatel:

### **Na vědomí**

Obce, jejichž území může být vlivy záměru zasaženo:  
Město Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice

### **Zveřejnění**

Tato písemnost musí být zveřejněna po dobu 15 dnů.