



MBNPX00757QL

**Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem**  
**odbor životního prostředí**  
**Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15**

Spis č.: SBYS 12496/2017/OŽP/Ba  
Č. j.: BYS 15065/2017/OŽP/Ba 4

v Bystřici nad Pernštejnem  
dne 27. září 2017

## **R O Z H O D N U T Í**

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“), přezkoumal žádost společnosti IS engineering s.r.o. (IČO 25975609), se sídlem Dvorek 401, 582 22 Příbyslav, jež na základě plné moci zastupuje společnost PROfi Jihlava, spol. s r.o. (IČO 18198228), se sídlem Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, která na základě plné moci zastupuje investora Krajskou správu a údržbu silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČO 00090450), se sídlem Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, o závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku (VKP), k záměru rekonstrukce mostu v intravilánu obce Rožná („III/38710 Rožná“), který překonává vodní tok Nedvědička.

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, na základě ust. § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody uděluje

### **souhlas**

Krajské správě a údržbě silnic Vysočiny, příspěvkové organizaci (IČO 00090450), se sídlem Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, k zásahu do významného krajinného prvku, k záměru rekonstrukce mostu v intravilánu obce Rožná („III/38710 Rožná“), při dodržení níže uvedených podmínek:

1. dno koryta vodního toku Nedvědička v podmostí bude ponecháno v přirozeném stavu (tj. nebude stabilizováno ani zpevňováno)
2. při pravém břehu v podmostí bude vybudována 50 cm široká suchá berma (materiál kámen do betonu s hlubokým spárováním), která bude bez jakýchkoli schodů a stupňů přímo navazovat na břeh před a za mostem.
3. těsně před vstupem mechanizace do toku (zahájení faktické demolice mostu), v ten samý den, bude proveden transfer jedinců raka říčního. Bude-li transfer raků proveden pracovníky Správy CHKO Žďárské vrchy, není třeba na tuto činnost žádat o výjimku dle § 56 zákona o ochraně přírody (SCHKO je držitelem generální výjimky dle tohoto zákona). Pracovníka SCHKO je však nutné informovat alespoň 14 dní před plánovaným termínem zahájení demoličních prací. Ihned po záchranném transferu bude tok zatrubněn.
4. zahájení demoličních prací a dočasné zatrubnění toku nesmí proběhnout v termínu od 1. května do 31. července toho roku.
5. po ukončení stavebních prací budou do dna koryta vodního toku Nedvědička navraceny odtěžené kameny a šterkopísčitý dnový substrát (rekonstrukce do původního přírodě blízkého stavu koryta toku a obnova úkrytových možností pro raka).
6. v nivě vodního toku Nedvědička nebudou po ukončení stavebních prací uloženy přebytečné výkopy ani sutě a stavební materiály z demolice a stavby mostu.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČO 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

## **Odůvodnění**

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody obdržel dne 10. srpna 2017 žádost společnosti IS engineering s.r.o. (IČO 25975609), se sídlem Dvůrek 401, 582 22 Příbyslav, jež na základě plné moci zastupuje společnost PROfi Jihlava, spol. s r.o. (IČO 18198228), se sídlem Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, která na základě plné moci zastupuje investora Krajskou správu a údržbu silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČO 00090450), se sídlem Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, o závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku (VKP), k záměru rekonstrukce mostu v intravilánu obce Rožná („III/38710 Rožná“), který překonává vodní tok Nedvědička.

Dotčenými pozemky jsou parcely č. 1569/1, 1569/2, 1543, 656, 1560/1 v k.ú. Rožná. Vzhledem k nevyhovujícímu technickému stavu mostu přes řeku Nedvědičku je navrženo zbourání starého a výstavba nového mostu, včetně opravy navazující komunikace III/38710 až k železničnímu přejezdu s tratí Tišnov – Nedvědice – Bystřice n. P. (délka upravovaného úseku je 61,24 m).

Po úplné demolici stávajícího mostu bude vodní tok Nedvědička dočasně zatrubněn, aby se vyloučil přítok vody do základové spáry opěr. Nově navržený most zachovává niveletu stávajícího mostu a zachovává světlou vzdálenost opěr mostu tak, aby nebyl redukován průtočný profil. Křídla mostu budou opět rovnoběžná tak, aby nedošlo k úpravám terénu v okolí mostu. Jedná se o most o jednom poli, jednopodlažní s horní mostovkou, tvořený železobetonovou monolitickou deskou. Délka přemostění je 6,7 m, délka mostu 14,69 m a šířka mostu je 8,1m. Koryto vodoteče má být vyčištěno od naplavenin a dno opatřeno zpevněním – kámen do betonu. Zpevnění má být realizováno v celé ploše pod mostem a k tomu na vtoku a výtoku vždy 0,5m za hranu opěr mostu a zastabilizováno na vtoku a výtoku prahy.

Podáním žádosti bylo ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno řízení ve věci udělení souhlasu k zásahu do významného krajinného prvku na základě ust. § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody.

Správní orgán dopisem č.j. BYS 12496/2017/OŽP/Ba 2 ze dne 24. srpna 2017 oznámil zahájení řízení známým účastníkům a současně svolal k projednání výše uvedeného záměru ústní jednání a místní šetření, a to na den 14. září 2017. Ve smyslu ustanovení § 71 odst. 3 zákona o ochraně přírody jsou obce ve svém územním obvodu účastníkem všech řízení vedených podle tohoto zákona, pokud v téže věci nerozhodují jako orgány ochrany přírody. Na základě tohoto ustanovení má postavení účastníka předmětného řízení Obec Rožná. Dle § 70 odst. 2 zákona o ochraně přírody byla ve stejném termínu o zahájení řízení informována občanská sdružení, která o toto u zdejšího správního orgánu požádala, která podle § 70 odst. 3 zákona o ochraně přírody mají právo do 8 dnů od doručení tohoto oznámení písemně oznámit svoji účast v řízení. Do řízení se nepřihlásilo žádné občanské sdružení.

Dne 14. září 2017 se konalo místní šetření, kterého se zúčastnili zástupci žadatele, obce Skorotice, krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství a Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, regionálního pracoviště SCHKO Žďárské vrchy. Z tohoto šetření byl sepsán protokol č.j. BYS 14397/2017/OŽP/Ba 3, a zároveň byla pořízena fotodokumentace, oboje je součástí spisu.

Na místě samém bylo zjištěno, že stávající most je rámové konstrukce zděné (kámen, beton), dno je přirozené, neupravené (kameny, písek), při pravé břehu je vytvořena cca 2 m široká

berma z bahnitých usazenin, která plynule navazuje na přirozenou zatravněnou břehovou linii před i za mostem. V současné době je tedy most vhodný jako migrační objekt pro savce střední velikosti, obojživelníky, plazy, drobné savce, ryby a ostatní vodní živočichy. Na bahnité náplavě v podmostí byly pozorovány stopy a pachová značka vydry říční, ve vodním toku pak prostým pozorováním byl zaznamenán výskyt min. 4 živých jedinců raka říčního. Při jednání bylo s investorem dohodnuto, že koryto vodního toku v podmostí nebude zpevňováno a při pravém břehu bude vybudována 0,5 m široká suchá berma navazující na břehy před a za mostem. Dále byl řešen transfer zde se vyskytujících jedinců zvláště chráněného druhu raka říčního.

Správní orgán byl toho názoru, že shromáždil v řízení o výše uvedené žádosti dostatečné množství podkladů pro vydání rozhodnutí ve věci a současně umožnil účastníkům řízení uplatnit svá práva před vydáním rozhodnutí, zejména ve smyslu § 36 odstavce 3 správního řádu právo vyjádřit se k jeho podkladům (a činit další úkony a návrhy ve smyslu § 36 a § 38 správního řádu). Do doby vydání rozhodnutí se nikdo k řízení nevyjádřil.

Podklady pro vydání předmětného rozhodnutí tvoří žádost č.j. BYS 12496/2017/OŽP/Ba 1 ze dne 10. srpna 2017 a přílohy žádosti: projektová dokumentace „III/38710 Rožná“ SO201 MOST EV.Č. 38710-7“, zpracovaná společností PROfi Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČ: 18198228 (květen 2017), plná moc k zastupování pro společnost PROfi Jihlava spol. s r.o., plná moc k zastupování pro společnost IS engineering s.r.o. Dále je součástí spisu protokol z místního šetření č.j. BYS 14397/2017/OŽP/Ba 3 ze dne 14. září 2017, fotodokumentace pořízená při místním šetření, informace z Portálu Informačního systému ochrany přírody Agentury ochrany přírody a krajiny ČR – aplikace nálezkové databáze (data publikována a převzata z [http://portal.nature.cz/publik\\_syst/ctihtmlpage.php?what=3&nabidka=hlavni](http://portal.nature.cz/publik_syst/ctihtmlpage.php?what=3&nabidka=hlavni); © AOPK ČR, 2017) a v neposlední řadě též skutečnosti obecně známé. Za skutečnosti obecně známé považuje OŽP MěÚ Bystřice nad Pernštejnem mj. takové poznatky, které jsou abstrahované (zpravidla odbornou literaturou) z většího počtu obdobných případů a je tedy možné s velmi vysokou mírou pravděpodobnosti je předpokládat i u obdobného případu jedinečného. Dále má OŽP MěÚ Bystřice nad Pernštejnem za skutečnosti obecně známé ty, které se sice týkají jedinečného jevu, ale byly již dříve (tj. nezávisle na vedeném řízení) popsány a tento popis je veřejně přístupný.

Výše uvedený správní orgán přezkoumal žádost v provedeném správním řízení a žádosti o souhlas k zásahu do VKP podmínečně vyhověl.

Vodní tok Nedvědička je součástí ÚSES, a to jako jednoznačně lokalizovaný lokální biokoridor. V oblasti Rožné (kaliště, rybníky a vodní tok Nedvědička) se pravidelně vyskytují a pohybují jedinci vydry říční. Vzhledem k migračním schopnostem vydry nelze vyloučit, že vodní tok využívá při svých cestách v rámci svého domovského okrsku či při náhodných delších migracích (migrace dospělých jedinců nebo naopak disperze mláďat při hledání svých vlastních domovských okrsků). Samotný vodní tok Nedvědička je osídlen populací raka říčního a pro své morfologické kvality splňuje podmínky biotopu vranky obecné a střeve potůčnické. Jejich výskyt však nebyl ichtyologickým průzkumem, provedeným v jarním období letošního roku, zjištěn, a to pravděpodobně díky negativním antropogenním vlivům, jako je znečištění vod splaškovými vodami či rybářským obhospodařováním.

Jak již bylo řečeno výše, je v podmostí při pravé břehu vytvořena cca 2 m široká berma z bahnitých usazenin, která plynule navazuje na přirozenou zatravněnou břehovou linii před i za mostem. V současné době je tedy most vhodný jako migrační objekt pro savce střední velikosti, obojživelníky, plazy, drobné savce, ryby a ostatní vodní živočichy. Dle nalezených stop je most využíván živočichy (včetně vydry říční) pro překonání silnice, která zde tvoří migrační překážku. Aby mohl být most i nadále využíván živočichy jakožto migrační objekt a současně nedošlo realizací záměru k negativnímu ovlivnění významného krajinného prvku vodního toku Nedvědička, byly ve výroku tohoto rozhodnutí stanoveny podmínky č. 1, jež požaduje, aby dno koryta v podmostí zůstalo v přirozeném stavu, bez zpevňování a dalších

technických úprav a podmínka č. 2, která stanovuje vybudování 50 cm široké suché bermy (suchá znamená, že její pochůzná část bude při běžných průtocích nad hladinou vody) při pravém břehu v podmostí, která bude přímo (tj. bez dalších stupňů a schodů) navazovat na břeh před a za mostem.

Protože v daném úseku se vyskytují jedinci zvláště chráněného druhu raka říčního (*Astacus astacus*), bylo by nutné před zahájením prací zažádat o výjimku podle § 56 zákona o ochraně přírody u příslušného správního orgánu, jímž je Krajský úřad Kraje Vysočina. Protože na jednání spojeném s místním šetřením byl přítomen jak zástupce orgánu ochrany přírody KrÚ Kraje Vysočina, tak odborný pracovník Agentury ochrany přírody – SCHKO Žďárské vrchy, bylo na jednání dohodnuto, že pakliže transfer jedinců raků bude proveden pracovníky AOPK SCHKO Žďárské vrchy, jež jsou držitelé generální výjimky podle § 56 zákona o ochraně přírody a budou-li dodrženy další stanovené podmínky týkající se především doby provedení odlovu a zahájení samotné stavby (demolice) mostu, nebude samotný záměr představovat škodlivý zásah do přirozeného vývoje těchto zvláště chráněných živočichů podle § 50 zákona o ochraně přírody a nebude tedy třeba žádat o výjimku podle § 56 zákona o ochraně přírody. Jedná se především o načasování prací, což souvisí s biologií tohoto druhu. Raci se rozmnožují v podzimních měsících. Oploštěná samice klade vajíčka na spodní část zadečku a opatruje je až do jara následujícího roku, kdy svůj vývoj ukončují a cca v květnu se malí ráčci osamostatňují. V té době jsou nejzranitelnější a zároveň pro jejich velikost není možné provést jejich transfer. Z výše uvedených důvodů proto byla stanovena podmínka č. 3 a 4.

Po ukončení stavebních prací je nutné dotčenou část koryta vodního toku a navazující nivy (pojezdy mechanizace, dočasné ukládání materiálů, zatrubnění) uvést do co možná nejvíce původního, přirozeného stavu, aby mohly nadále plnit své ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků a zároveň též biotopů řady organismů, zvláště chráněného raka říčního nevyjímaje. Proto podmínka č. 5 stanovuje povinnost po ukončení stavebních prací vrátit do toku odtěžené kameny (případně doplnit o další) a šterkopisčitý dnový substrát (rekonstrukce části vodního toku jakožto významného krajinného prvku a také biotopu raka říčního) a podmínka č. 6 vyčištění údolní nivy od přebytkové výkopové zeminy, sutí a zbytků stavebních materiálů.

Vzhledem k uvedeným skutečnostem bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku.

### **Poučení o odvolání**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podle § 82 lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Dle § 83 odst. 1 správního řádu je lhůta pro odvolání proti rozhodnutí **15 dnů ode dne jeho oznámení**. Odvolání se podává ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina, se sídlem Žižkova 57, 586 01 Jihlava, a to podáním učiněným u Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem.

Odvolání se podává dle § 82 odst. 2 správního řádu v počtu stejnopisů tak, aby se dostalo každému účastníkovi a správnímu orgánu. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem. Podané odvolání má odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

v. r.

Ing. František Klimeš  
vedoucí odboru životního prostředí

**Rozdělovník:****Doporučeně s dodejkou – do rukou zástupce – datovou schránkou:**

1. IS engineering s.r.o. (IČO 25975609), 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava

**Doporučeně s dodejkou – datovou schránkou:**

1. Obec Rožná (IČO 00295329), Rožná 8, 592 52 Rožná
2. Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava – k rukám Ing. Barbory Švíkové
3. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště SCHKO Žďárské Vrchy, pracoviště Havlíčkův Brod, Husova 2115, 580 01 Havlíčkův Brod – k rukám Mgr. Jany Matrkové, Ph.D.

**Doporučeně s dodejkou:**

4. Moravský rybářský svaz, z.s., pobočný spolek Nedvědice, Štěpánov nad Svratkou 23, 592 63 Štěpánov nad Svratkou

Vyřizuje: Ing. Kristýna Balážová, Ph.D.

Tel.: 566 590 301

E-mail: kristyna.balazova@bystricenp.cz

Vypraveno: 29. září 2017