

STATIKA BÁRTA s.r.o.
Ing. Vlastimil Bárta
Bezručova 1570/1

678 01 Blansko

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

25.02.2019

NAŠE ZNAČKA

PM-12895/2019/5203/Mi

VYŘIZUJE

Ing. Eva Miklíková

+420 541 637 311

miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

07.05.2019

Novostavba lávky „Bahna“

(k. ú. Velké Opatovice, ORP Boskovice, kraj Jihomoravský, ČHP 4-10-02-0830)

Charakteristika akce:

Dne 13.03.2019 nám byla předložena žádost o vyjádření k DSP + DPS stavby „Novostavba lávky „Bahna“, zpracované 02/2019. Zpracovatelem dokumentace je Statika Bárta s.r.o. Investorem stavby je Město Velké Opatovice.

Jedná se o odstranění stávajícího silničního mostu přes vodní tok Jevíčka v ř. km 16,98 a stavbu nové lávky pro pěší v místě původního mostu. Nová konstrukce lávky je tvořena dvojicí ocelových nosníků, které jsou vzájemně propojeny ocelovými příčníky. Celková délka nosné konstrukce je 7,26 m. Šířka lávky je 2,215 m, volná šířka mezi zábradlím je 2,0 m. Lávka je v podélném směru ve spádu 7,5%, v příčném 0%. Lávka má světlost otvoru 6,3 m a výšku 3,14 m, průtočná plocha pod lávkou je 15,8 m². Podlaha lávky je tvořena ocelovými pozinkovanými pororošty. Na lávce je osazeno ocelové zábradlí se svislou výplní výšky 1,10 m. Koryto toku bude pod mostem opevněno kamennou dlažbou do betonu.

Nová lávka je navržena na návrhový průtok $Q_{50} = 16,9 \text{ m}^3/\text{s}$ s rezervou 0,5 m nad návrhovou hladinou ke spodnímu lici NK a na kontrolní návrhový průtok $Q_{100} = 21 \text{ m}^3/\text{s}$.

Souřadnice mostu neuvedeny.

Správcem VVT Jevíčka IDVT 10100239 je Povodí Moravy, s. p., závod Horní Morava, provoz Olomouc (U dětského domova 263, 772 11 Olomouc, úsekový technik p. Petr Zlámal, tel: 585 711 254, mob: 728 549 436, e-mail: zlamal.petr@pmo.cz).

Stavbou bude dotčen pozemek státu parc. č. 921 v k. ú. Velké Opatovice, se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s. p.

Povodí Moravy, s. p. eviduje v dotčeném úseku toku vodohospodářskou úpravu „Úprava Jevíčky, 13,820 – 18,240, Velké Opatovice“ – HM 222848 spočívající v opevnění koryta toku zatravňovacími dlaždicemi.

Stavba se nachází ve stanoveném záplavovém území VVT T Jevíčky, v jeho aktivní zóně.

Útvar povrchových vod: MOV_0350 Jevíčka od pramene po Úsobrný potok

I. Stanovisko správce povodí a správce VVT Jevíčka IDVT 10100239

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí a správce toku následující

s t a n o v i s k o :

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a

ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za těchto podmínek:

- 1) Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán (§ 39 a § 71 zákona č.254/2001 Sb.). Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s. p. V plánech budou uvedeny termíny provádění stavby a zhotovitel.
- 2) Správci toku, tj. Povodí Moravy, s. p., provozu Olomouc (U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, úsekový technik p. Petr Zlámal, tel: 585 711 254, mob: 728 549 436, e-mail: zlamal.petr@pmo.cz) bude v časovém předstihu (min. týden předem) oznámeno zahájení prací.
- 3) Během realizace stavby nesmí dojít k poškození břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací a ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
- 4) Koryto toku musí být bezprostředně po demolici mostu vyčištěno od veškeré stavební suti a zprůtočněno.
- 5) Úprava koryta toku pod mostem (opevnění dlažbou do betonu) musí plynule navazovat na stávající úpravu toku Jevíčky, resp. její opevnění.
- 6) Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uvedeny do původního a provozuschopného stavu a veškerý přebytkový materiál z nich bude odstraněn. Dotčený pozemek a koryto toku protokolárně předány zástupci Povodí Moravy, s. p., provozu Olomouc (p. Zlámal Petr).
- 7) Správce toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření (s navázáním na výškový systém Bpv. a polohopisnou síť JTSK).
- 8) Povodí Moravy, s. p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebudou přebírány do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s. p.). Veškeré objekty zůstanou trvale ve vlastnictví investora, z čehož plyne povinnost zabezpečovat jejich údržbu v souladu s vodním zákonem.

Upozorňujeme:

- Stavba se nachází v záplavovém území VVT Jevíčka, v jeho aktivní zóně. Vlastník stavby podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v záplavovém území a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 67 - omezení v záplavových územích, § 85 - povinnosti vlastníků pozemků a staveb, které se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně). Na rozestavěných stavbách plní úkoly vlastníka stavby stavebník. Povodí Moravy, s. p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod, ani ke zhoršení odtokových poměrů v lokalitě.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- S veškerým odpadem vzniklým během stavby bude nakládáno v souladu s platnou legislativou.

II. Vyjádření Povodí Moravy, s. p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že navrženým záměrem dojde k dotčení pozemku státu parc. č. 921 v k. ú. Velké Opatovice, se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s. p. V předmětném úseku toku eviduje Povodí Moravy, s. p. HM 222848 (úpravu toku). Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčenému pozemku. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku Povodí Moravy, s. p., závodu Horní Morava (U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, tel: 585 711 211, fax: 585 711 214).

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat tomuto útvaru písemnou žádost s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání
- stupeň projektové dokumentace
- pozemky, kterých se akce dotýká, katastrální území, případně další dotčený majetek Povodí Moravy, s. p., (úpravy, apod.) – rozsah dotčení (záběr dočasný a trvalý)
- co konkrétně se bude na dotčených pozemcích realizovat
- předpokládaná doba realizace (dny/měsíce/roky)
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situaci
- investor stavby, případně plná moc pro zastupování
- kopie tohoto stanoviska

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.

602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Příloha - Dokumentace

Na vědomí - provoz Olomouc (elektronicky)