

MIDAKON s.r.o.
Ing. David Mičák
Na Násvi 18/4
620 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
/

NAŠE ZNAČKA
PM-49069/2020/5203/Fi

VYŘIZUJE
Ing. Lenka Fikarová
+420 541 637 292
fikarova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno 30.12.2020

III/3793 Březské – most ev. č. 3793-2

(k.ú. Březské; ORP Velké Meziříčí; kraj Vysočina; ČHP 4-15-01)

Charakteristika akce:

Předmětem DUSP je rekonstrukce mostu přes DVT Borovinka v k.ú. Březské. PD zpracoval Ing. Milan Sedlák v r. 2020, investorem stavby je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.

Členění stavby na stavební objekty:

SO 001 – Demolice mostu ev.č. 3793-2, SO 181 – DIO

SO 201 – Most ev.č. 3793-2

Nosná konstrukce je tvořena železobetonovým uzavřeným monolitickým rámem. Mostovka má ve střední třetině výšku cca 0,35 m, krajní konce jsou tvořeny náběhy s výškou ve vetknutí 0,60 m. Délka přemostění 4,75 m, délka nosné konstrukce 6,25 m, volná šířka 8 m, celková šířka mostu 8,5 m. Založení mostu je hlubinné na mikropilotách. Terén a koryto pod mostem bude zpevněno kamenem do betonu. Sklon zpevnění pod mostem bude dostřední 5 %. Celé zpevněné koryto pod mostem bude provedeno plynule bez výškových přechodů, aby byla zachována možnost migrace vodních živočichů pod mostní konstrukcí. Během výstavby dojde k provizornímu zatrubnění potoka pomocí dvou rour DN 1000.

Oproti stávajícímu stavu dojde ke zvětšení mostního otvoru o cca 20 % na průtok Q100 včetně vzdutí s rezervou 0,50 m.

Správu DVT Borovinka (IDVT 10204102) vykonává Povodí Moravy, s.p. závod Dyje, provoz Bystřice n/P.

Souřadnice mostu: Y = -623166.096, X = -1142955.035 - bylo ověřeno.

Dotčený vodní útvar: Libochovka od pramene po ústí do toku Bobrůvka (Loučka) ID VÚ : DYJ_0400.

I. Vyjádření správce povodí

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 k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (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.

Upozorňujeme:

1. Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v korytě vodního toku a v jeho blízkosti 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, § 85- odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů.
Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.
2. Stavbou nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území.
3. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb.

II. Vyjádření správce DVT Borovinka

Jako správce vodního toku (Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Bystřice n/P) s předloženým záměrem souhlasíme za podmínek:

1. V DUSP bude uveden údaj o průtoku Q100, kóta hladiny Q100 (v textu i podélném řez) včetně normové rezervy.
2. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní plán. Schválený plán bude v jednom vyhotovení před zahájením stavby předán na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánu bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
3. Během stavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta nad rámec nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce rozpustitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti vodního toku.
4. Zařízení staveniště nebude umístěno v pásmu min. 6 m podél vodního toku.
5. Případné dotčení břehového porostu podél vodního toku je nutno odsouhlasit správcem vodního toku, příslušným orgánem ochrany přírody a MěÚ – odbor ŽP.
6. Nejpozději před zahájením stavby požadujeme předložit technologický postup výstavby včetně harmonogramu prací.
7. Přímému správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem (K Pernštejnu 626, Bystřice n/P, Bc. Ondřej Boháč, tel. 602 596 456, provozbystrice@pmo.cz) bude v dostatečném časovém předstihu 7 dní oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení prací a termíny kontrolních dnů.
8. Dotčené pozemky budou po ukončení stavebních prací uklizeny, upraveny a bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou uložen v předmětné lokalitě.
9. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení stavby (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK).
10. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

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

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí: provoz Bystřice n/P (elektronicky)